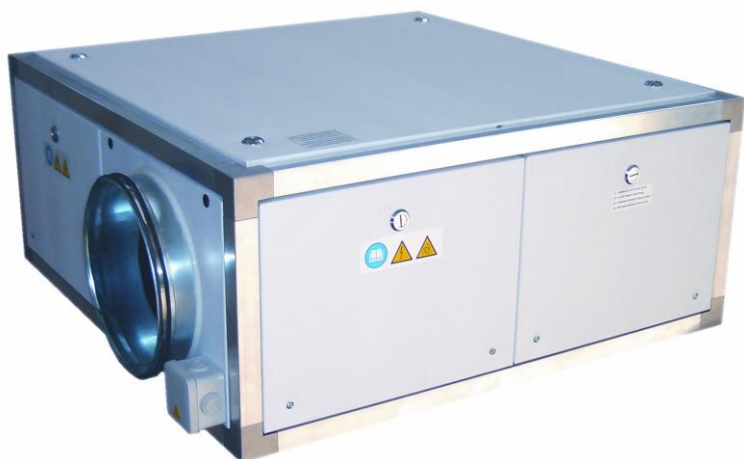


### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE



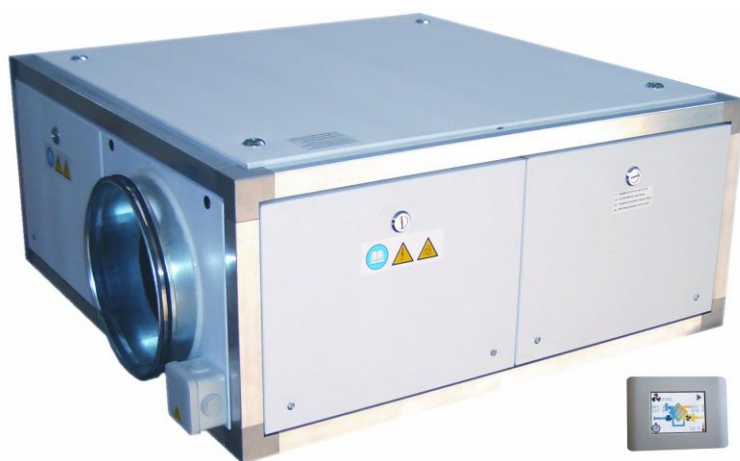
DUO DP



DUO DP Vertical



DUO DP V EVO-PH



DUO DP EVO-PH

- Kompaktní provedení**
- Vícerychlostní radiální ventilátory**
- Zpětné získávání tepla**
- Konstrukce z taženého hliníku**

Rekuperátory jsou navrženy pro úsporné a řízené větrání komerčních prostor, jako jsou kuchyně a procesy apod. Tyto rekuperátory s vícerychlostními motory zaručují nízkou hladinu hluku.

- Využití odpadní energie s téměř nulovými provozními náklady (energetická úspora)
- Filtrace přiváděného čerstvého vzduchu do pobytového prostředí a vzduchu vyfukovaného ven (neznečišťuje prostředí)
- Snížení provozních nákladů (snížení spotřeby energie)
- Nižší opotřebení topného a nebo chladicího zřízení (nižší náklady na údržbu, opravy a nebo výměnu).

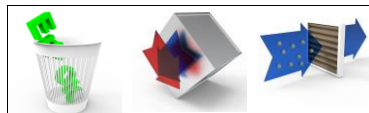
Kompaktní provedení z tažených hliníkových profilů 25/25 mm se zaoblenými rohy.  
Běžový plastový potah pozinkovaných ocelových panelů s CL1 25mm s vnitřní tepelně-hlukovou izolací.

Poznámka: Pro servis ventilátorů je možný přístup přes demontovatelný kryt s nástavcem. Případně je nutno uvolnit připojené potrubí.  
Pro čištění a údržbu filtrů a výměníku je nutno zachovat přístup k servisnímu krytu na boku jednotky.

Interval údržby a čištění převážně závisí na prostředí a umístění rekuperační jednotky. Vzduchové filtry a nasávací a výfukové žaluzie by měly být obecně čištěny

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

nejméně dvakrát až třikrát za rok a rekuperační výměník jednou za rok. Oběžná kola ventilátorů by měla být kontrolována a čištěna pokud je potřeba a to nejlépe současně s výměníkem.



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Deskový výměník

Filtr snižuje zatížení vzduchu o částice a aerosoly

#### DUO2 DP BP EVO-PH BAAC\_H: Rekuperační jednotka - filtr, izolace, čtyřotáčkový, potrubní teplovodní dohřev, potrubní, deskový výměník, IP20



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 1.000 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 2,1 A  
 Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W  
 Stupně rychlostí: 4  
 Krytí: IP20

Topení: 5,75 kW (80/70°C) tlaková ztráta 2,5 kPa - voda  
 Hladina hluku: 60 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø250mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, čtyřotáčkový, potrubní teplovodní dohřev, topení, tepelný obtok, potrubní, deskový výměník, IP20

#### DUO2 DP BP EVO-PH BAAC\_V: Rekuperační jednotka - potrubní teplovodní dohřev, izolace, čtyřotáčkový, IP20, deskový výměník, potrubní, filtr



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 1.000 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 2,1 A  
 Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W  
 Stupně rychlostí: 4  
 Krytí: IP20

Topení: 5,75 kW (80/70°C) tlaková ztráta 2,5 kPa - voda  
 Hladina hluku: 60 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø250mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: potrubní teplovodní dohřev, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, čtyřotáčkový, IP20, topení, tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, filtr

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

**DUO2 DP BP EVO-PH RELM\_H: Rekupační jednotka - filtr, izolace, čtyřotáčkový, IP20, potrubní elektrický dohřev, potrubní, deskový výměník**



konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 1.050 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 19,6 A  
Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W  
Stupně rychlostí: 4  
Krytí: IP20  
Topení: 4 kW  
Hladina hluku: 60 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø250mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, čtyřotáčkový, IP20, potrubní elektrický dohřev, topení, tepelný obtok, potrubní, deskový výměník

**DUO2 DP BP EVO-PH RELM\_V: Rekupační jednotka - čtyřotáčkový, potrubní elektrický dohřev, izolace, potrubní, filtr, deskový výměník, IP20**



konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 1.050 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 19,6 A  
Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W  
Stupně rychlostí: 4  
Krytí: IP20  
Topení: 4 kW  
Hladina hluku: 60 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø250mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: čtyřotáčkový, potrubní elektrický dohřev, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, potrubní, filtr, topení, tepelný obtok, deskový výměník, IP20

**DUO2 DP BP EVO-PH\_H: Rekupační jednotka - čtyřotáčkový, izolace, filtr, IP20, potrubní, deskový výměník**



konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 1.050 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 2,1 A  
Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W  
Stupně rychlostí: 4  
Krytí: IP20  
Hladina hluku: 60 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø250mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: čtyřotáčkový, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, filtr, IP20, tepelný obtok, potrubní, deskový výměník

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO2 DP BP EVO-PH\_V: Rekuperační jednotka - čtyřtáčkový, potrubní, izolace, IP20, deskový výměník, filtr



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 1.050 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa

Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 2,1 A

Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W

Stupně rychlostí: 4

Krytí: IP20

Hladina hluku: 60 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø250mm

Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: čtyřtáčkový, potrubní, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, IP20, deskový výměník, tepelný obtok, filtr

#### DUO2 DP BP\_H: Rekuperační jednotka - IP20, izolace, filtr, deskový výměník, potrubní, čtyřtáčkový



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 1.050 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa

Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 2,1 A

Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W

Stupně rychlostí: 4

Krytí: IP20

Hladina hluku: 60 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø250mm

Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: IP20, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, filtr, tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, čtyřtáčkový

#### DUO2 DP BP\_V: Rekuperační jednotka - čtyřtáčkový, izolace, IP20, deskový výměník, potrubní, filtr



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 1.050 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa

Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 2,1 A

Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W

Stupně rychlostí: 4

Krytí: IP20

Hladina hluku: 60 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø250mm

Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: čtyřtáčkový, konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, IP20, tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, filtr

#### DUO2 DP EVO-PH BAAC\_H: Rekuperační jednotka - izolace, čtyřtáčkový, filtr, potrubní teplovodní dohřev, potrubní, deskový výměník, IP20



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

konfigurovatelným hrdlem

Max. množství vzduchu: 1.000 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa

Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 2,1 A

Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W

Stupně rychlostí: 4

Krytí: IP20

Topení: 5,75 kW (80/70°C) tlaková ztráta 2,5 kPa - voda

Hladina hluku: 60 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø250mm

Izolace: 25 mm

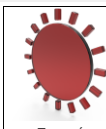
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, čtyřtáčkový, filtr, potrubní teplovodní dohřev, topení, potrubní, deskový výměník, IP20

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO2 DP EVO-PH BAAC\_V: Rekuperační jednotka - IP20, izolace, potrubní, filtr, potrubní teplovodní dohřev, deskový výměník, čtyřotáčkový



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

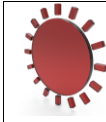
konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 1.000 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 2,1 A  
Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W  
Stupně rychlostí: 4  
Krytí: IP20  
Topení: 5,75 kW (80/70°C) tlaková ztráta 2,5 kPa - voda  
Hladina hluku: 60 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø250mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: IP20, konfigurovatelným hrdlem, izolace, potrubní, filtr, potrubní teplovodní dohřev, topení, deskový výměník, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), čtyřotáčkový

#### DUO2 DP EVO-PH RELM\_H: Rekuperační jednotka - filtr, izolace, čtyřotáčkový, potrubní elektrický dohřev, potrubní, deskový výměník, IP20



Topení



Elektrický dohřev



RELEVO

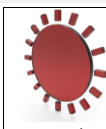
konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 1.050 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 19,6 A  
Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W  
Stupně rychlostí: 4  
Krytí: IP20  
Topení: 4 kW  
Hladina hluku: 60 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø250mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: konfigurovatelným hrdlem, filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, čtyřotáčkový, potrubní elektrický dohřev, topení, potrubní, deskový výměník, IP20

#### DUO2 DP EVO-PH RELM\_V: Rekuperační jednotka - IP20, izolace, filtr, potrubní elektrický dohřev, deskový výměník, potrubní, čtyřotáčkový



Topení



Elektrický dohřev



RELEVO

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)  
konfigurovatelným hrdlem

Max. množství vzduchu: 1.050 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 19,6 A  
Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W  
Stupně rychlostí: 4  
Krytí: IP20  
Topení: 4 kW  
Hladina hluku: 60 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø250mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: IP20, konfigurovatelným hrdlem, izolace, filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), potrubní elektrický dohřev, topení, deskový výměník, potrubní, čtyřotáčkový

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO2 DP EVO-PH\_H: Rekuperační jednotka - čtyřrotáčkový, izolace, IP20, potrubní, deskový výměník, filtr



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 1.050 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 2,1 A  
 Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W  
 Stupně rychlostí: 4  
 Krytí: IP20  
 Hladina hluku: 60 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø250mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: čtyřrotáčkový, izolace, konfigurovatelným hrdlem, IP20, potrubní, deskový výměník, filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

#### DUO2 DP EVO-PH\_V: Rekuperační jednotka - IP20, izolace, filtr, deskový výměník, potrubní, čtyřrotáčkový



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 1.050 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 2,1 A  
 Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W  
 Stupně rychlostí: 4  
 Krytí: IP20  
 Hladina hluku: 60 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø250mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: IP20, konfigurovatelným hrdlem, izolace, filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), deskový výměník, potrubní, čtyřrotáčkový

#### DUO2 DP\_H: Rekuperační jednotka - čtyřrotáčkový, izolace, IP20, potrubní, deskový výměník, filtr



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 1.050 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 2,1 A  
 Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W  
 Stupně rychlostí: 4  
 Krytí: IP20  
 Hladina hluku: 60 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø250mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: čtyřrotáčkový, konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, IP20, potrubní, deskový výměník, filtr

#### DUO2 DP\_V: Rekuperační jednotka - potrubní, deskový výměník, IP20, filtr, čtyřrotáčkový, izolace



konfigurovatelným hrdlem

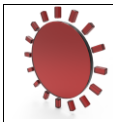
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 1.050 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 2,1 A  
 Výkon motoru(ů): 580 (2x290)W  
 Stupně rychlostí: 4  
 Krytí: IP20  
 Hladina hluku: 60 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø250mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), potrubní, deskový výměník, IP20, filtr, čtyřrotáčkový, izolace, konfigurovatelným hrdlem

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO3 DP BP EVO-PH BAAC\_H: Rekupační jednotka - potrubní, filtr, izolace, tříotáčkový, potrubní teplovodní dohřev, deskový výměník, IP20



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 2.100 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 7,8 A  
Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W  
Stupně rychlostí: 3  
Krytí: IP20

Topení: 10,67 kW (80/70°C) tlaková ztráta 41 kPa - voda  
Hladina hluku: 61 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø315mm

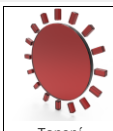
Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: potrubní, filtr, konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, tříotáčkový, potrubní teplovodní dohřev, topení, deskový výměník, tepelný obtok, IP20

#### DUO3 DP BP EVO-PH BAAC\_V: Rekupační jednotka - izolace, tříotáčkový, filtr, potrubní teplovodní dohřev, potrubní, deskový výměník, IP20



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 2.100 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 7,8 A  
Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W  
Stupně rychlostí: 3  
Krytí: IP20

Topení: 10,67 kW (80/70°C) tlaková ztráta 41 kPa - voda  
Hladina hluku: 61 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø315mm

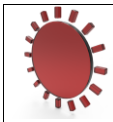
Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, tříotáčkový, filtr, potrubní teplovodní dohřev, topení, tepelný obtok, potrubní, deskový výměník, IP20

#### DUO3 DP BP EVO-PH RELM\_H: Rekupační jednotka - IP20, izolace, filtr, potrubní elektrický dohřev, deskový výměník, potrubní, tříotáčkový



Topení



Elektrický dohřev



RELEVO

konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 2.250 m<sup>3</sup>/h při 63 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 33,8 A  
Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W  
Stupně rychlostí: 3  
Krytí: IP20

Topení: 6 kW

Hladina hluku: 61 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø315mm

Izolace: 25 mm

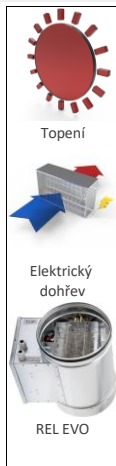
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: IP20, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, filtr, potrubní elektrický dohřev, topení, tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, tříotáčkový

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO3 DP BP EVO-PH RELM\_V: Rekuperační jednotka - filtr, izolace, třítáčkový, potrubní elektrický dohřev, potrubní, deskový výměník, IP20



konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 2.250 m<sup>3</sup>/h při 63 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 33,8 A  
Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W  
Stupně rychlostí: 3  
Krytí: IP20  
Topení: 6 kW  
Hladina hluku: 61 LpA  
Filtiry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø315mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: filtr, topení, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, třítáčkový, potrubní elektrický dohřev, potrubní, tepelný obtok, deskový výměník, IP20

#### DUO3 DP BP EVO-PH\_H: Rekuperační jednotka - třítáčkový, izolace, IP20, potrubní, deskový výměník, filtr



konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 2.250 m<sup>3</sup>/h při 63 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 7,8 A  
Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W  
Stupně rychlostí: 3  
Krytí: IP20  
Hladina hluku: 61 LpA  
Filtiry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø315mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, třítáčkový, izolace, IP20, tepelný obtok, potrubní, deskový výměník, filtr

#### DUO3 DP BP EVO-PH\_V: Rekuperační jednotka - IP20, izolace, filtr, deskový výměník, potrubní, třítáčkový



konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 2.250 m<sup>3</sup>/h při 63 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 7,8 A  
Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W  
Stupně rychlostí: 3  
Krytí: IP20  
Hladina hluku: 61 LpA  
Filtiry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø315mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: IP20, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, filtr, tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, třítáčkový

#### DUO3 DP BP\_H: Rekuperační jednotka - filtr, třítáčkový, deskový výměník, potrubní, izolace, IP20



konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 2.250 m<sup>3</sup>/h při 63 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 7,8 A  
Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W  
Stupně rychlostí: 3  
Krytí: IP20  
Hladina hluku: 61 LpA  
Filtiry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø315mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: filtr, konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), třítáčkový, tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, izolace, IP20



### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO3 DP BP\_V: Rekuperační jednotka - potrubní, izolace, tříotáčkový, IP20, deskový výměník, filtr



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 2.250 m<sup>3</sup>/h při 63 Pa

Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 7,8 A

Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W

Stupně rychlostí: 3

Krytí: IP20

Hladina hluku: 61 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø315mm

Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: konfigurovatelným hrdlem, potrubní, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, tříotáčkový, IP20, tepelný obtok, deskový výměník, filtr

#### DUO3 DP EVO-PH BAAC\_H: Rekuperační jednotka - potrubní teplovodní dohřev, izolace, tříotáčkový, IP20, deskový výměník, potrubní, filtr



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 2.100 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa

Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 7,8 A

Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W

Stupně rychlostí: 3

Krytí: IP20

Topení: 10,67 kW (80/70°C) tlaková ztráta 41 kPa - voda

Hladina hluku: 61 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø315mm

Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: potrubní teplovodní dohřev, konfigurovatelným hrdlem, izolace, tříotáčkový, IP20, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), topení, deskový výměník, potrubní, filtr

#### DUO3 DP EVO-PH BAAC\_V: Rekuperační jednotka - filtr, izolace, tříotáčkový, IP20, potrubní teplovodní dohřev, potrubní, deskový výměník



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 2.100 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa

Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 7,8 A

Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W

Stupně rychlostí: 3

Krytí: IP20

Topení: 10,67 kW (80/70°C) tlaková ztráta 41 kPa - voda

Hladina hluku: 61 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø315mm

Izolace: 25 mm

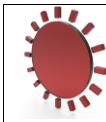
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: filtr, konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, tříotáčkový, IP20, potrubní teplovodní dohřev, topení, potrubní, deskový výměník

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO3 DP EVO-PH RELM\_H: Rekuperační jednotka - potrubní elektrický dohřev, izolace, třítáčkový, potrubní, IP20, deskový výměník, filtr



Topení



Elektrický dohřev



REL EVO

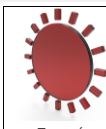
konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 2.250 m<sup>3</sup>/h při 63 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 33,8 A  
Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W  
Stupně rychlostí: 3  
Krytí: IP20  
Topení: 6 kW  
Hladina hluku: 61 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø315mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: potrubní elektrický dohřev, konfigurovatelným hrdlem, izolace, třítáčkový, potrubní, IP20, topení, deskový výměník, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), filtr

#### DUO3 DP EVO-PH RELM\_V: Rekuperační jednotka - filtr, izolace, třítáčkový, potrubní elektrický dohřev, potrubní, deskový výměník, IP20



Topení



Elektrický dohřev



REL EVO

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)  
konfigurovatelným hrdlem

Max. množství vzduchu: 2.250 m<sup>3</sup>/h při 63 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 33,8 A  
Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W  
Stupně rychlostí: 3  
Krytí: IP20  
Topení: 6 kW  
Hladina hluku: 61 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø315mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: filtr, konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, třítáčkový, potrubní elektrický dohřev, topení, potrubní, deskový výměník, IP20

#### DUO3 DP EVO-PH\_H: Rekuperační jednotka - izolace, třítáčkový, IP20, deskový výměník, potrubní, filtr



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)  
konfigurovatelným hrdlem

Max. množství vzduchu: 2.250 m<sup>3</sup>/h při 63 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 7,8 A  
Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W  
Stupně rychlostí: 3  
Krytí: IP20  
Hladina hluku: 61 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø315mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, třítáčkový, IP20, deskový výměník, potrubní, filtr

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO3 DP EVO-PH\_V: Rekuperační jednotka - filtr, potrubní, tříotáčkový, IP20, deskový výměník, izolace



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018) konfigurovatelným hrdlem

Max. množství vzduchu: 2.250 m<sup>3</sup>/h při 63 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 7,8 A  
 Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Hladina hluku: 61 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø315mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, potrubní, tříotáčkový, IP20, deskový výměník, izolace

#### DUO3 DP\_H: Rekuperační jednotka - filtr, tříotáčkový, IP20, deskový výměník, potrubní, izolace



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 2.250 m<sup>3</sup>/h při 63 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 7,8 A  
 Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Hladina hluku: 61 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø315mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, tříotáčkový, IP20, deskový výměník, potrubní, izolace

#### DUO3 DP\_V: Rekuperační jednotka - izolace, tříotáčkový, filtr, IP20, potrubní, deskový výměník



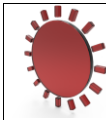
konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 2.250 m<sup>3</sup>/h při 63 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 7,8 A  
 Výkon motoru(ů): 746 (2x373)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Hladina hluku: 61 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø315mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: konfigurovatelným hrdlem, izolace, tříotáčkový, filtr, IP20, potrubní, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), deskový výměník

#### DUO4 DP BP EVO-PH BAAC\_H: Rekuperační jednotka - filtr, IP20, izolace, potrubní teplovodní dohřev, potrubní, deskový výměník, tříotáčkový



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018) konfigurovatelným hrdlem

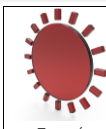
Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 48 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 8 A  
 Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Topení: 14,29 kW (80/70°C) tlaková ztráta 21 kPa - voda  
 Hladina hluku: 63 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø355mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: filtr, IP20, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, potrubní teplovodní dohřev, potrubní, topení, tepelný obtok, deskový výměník, tříotáčkový

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO4 DP BP EVO-PH BAAC\_V: Rekuperační jednotka - izolace, tříotáčkový, filtr, potrubní teplovodní dohřev, deskový výměník, potrubní, IP20



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

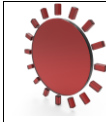
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018) konfigurovatelným hrdlem

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 48 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 8 A  
 Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Topení: 14,29 kW (80/70°C) tlaková ztráta 21 kPa - voda  
 Hladina hluku: 63 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø355mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, tříotáčkový, filtr, potrubní teplovodní dohřev, topení, tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, IP20

#### DUO4 DP BP EVO-PH RELM\_H: Rekuperační jednotka - filtr, potrubní, izolace, tříotáčkový, potrubní elektrický dohřev, deskový výměník, IP20



Topení



Elektrický dohřev



RELEVO

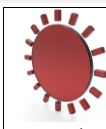
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018) konfigurovatelným hrdlem

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 47 A  
 Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Topení: 8 kW  
 Hladina hluku: 63  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø355mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: filtr, potrubní, konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, tříotáčkový, potrubní elektrický dohřev, topení, deskový výměník, tepelný obtok, IP20

#### DUO4 DP BP EVO-PH RELM\_V: Rekuperační jednotka - filtr, potrubní, izolace, tříotáčkový, potrubní elektrický dohřev, deskový výměník, IP20



Topení



Elektrický dohřev



RELEVO

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018) konfigurovatelným hrdlem

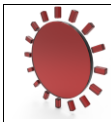
Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 47 A  
 Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Topení: 8 kW  
 Hladina hluku: 63  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø355mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, potrubní, izolace, tříotáčkový, potrubní elektrický dohřev, topení, deskový výměník, tepelný obtok, IP20

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO4 DP BP EVO-PH RELT\_H: Rekuperační jednotka - IP20, izolace, filtr, potrubní elektrický dohřev, deskový výměník, potrubní, tříotáčkový



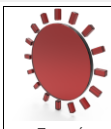
konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 20,2 A  
Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
Stupně rychlostí: 3  
Krytí: IP20  
Topení: 8 kW  
Hladina hluku: 63 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø355mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: IP20, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, filtr, potrubní elektrický dohřev, topení, tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, tříotáčkový

#### DUO4 DP BP EVO-PH RELT\_V: Rekuperační jednotka - potrubní elektrický dohřev, izolace, tříotáčkový, IP20, deskový výměník, potrubní, filtr



konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 20,2 A  
Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
Stupně rychlostí: 3  
Krytí: IP20  
Topení: 8 kW  
Hladina hluku: 63 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø355mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: potrubní elektrický dohřev, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, tříotáčkový, IP20, topení, tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, filtr

#### DUO4 DP BP EVO-PH\_H: Rekuperační jednotka - tříotáčkový, izolace, filtr, IP20, potrubní, deskový výměník



konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa  
Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 8 A  
Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
Stupně rychlostí: 3  
Krytí: IP20  
Hladina hluku: 63 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø355mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: tříotáčkový, konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, filtr, IP20, tepelný obtok, potrubní, deskový výměník

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO4 DP BP EVO-PH\_V: Rekuperační jednotka - filtr, třířetězový, izolace, deskový výměník, potrubní, IP20



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa

Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 8 A

Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W

Stupně rychlostí: 3

Krytí: IP20

Hladina hluku: 63 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø355mm

Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: filtr, třířetězový, izolace, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, konfigurovatelným hrdlem, IP20

#### DUO4 DP BP\_H: Rekuperační jednotka - IP20, izolace, filtr, deskový výměník, potrubní, třířetězový



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa

Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 8 A

Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W

Stupně rychlostí: 3

Krytí: IP20

Hladina hluku: 63 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø355mm

Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: IP20, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, filtr, tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, třířetězový

#### DUO4 DP BP\_V: Rekuperační jednotka - IP20, izolace, potrubní, filtr, deskový výměník, třířetězový



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

konfigurovatelným hrdlem

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa

Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 8 A

Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W

Stupně rychlostí: 3

Krytí: IP20

Hladina hluku: 63 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø355mm

Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: IP20, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, potrubní, filtr, tepelný obtok, deskový výměník, třířetězový

#### DUO4 DP EVO-PH BAAC\_H: Rekuperační jednotka - IP20, izolace, filtr, potrubní teplovodní dohřev, deskový výměník, potrubní, třířetězový



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 48 Pa

Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 8 A

Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W

Stupně rychlostí: 3

Krytí: IP20

Topení: 14,29 kW (80/70°C) tlaková ztráta 21 kPa - voda

Hladina hluku: 63 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø355mm

Izolace: 25 mm

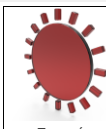
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: IP20, konfigurovatelným hrdlem, izolace, filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), potrubní teplovodní dohřev, topení, deskový výměník, potrubní, třířetězový

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO4 DP EVO-PH BAAC\_V: Rekuperační jednotka - filtr, izolace, tříotáčkový, IP20, potrubní teplovodní dohřev, potrubní, deskový výměník



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

konfigurovatelným hrdlem

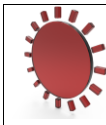
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 48 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 8 A  
 Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Topení: 14,29 kW (80/70°C) tlaková ztráta 21 kPa - voda  
 Hladina hluku: 63 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø355mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, tříotáčkový, IP20, potrubní teplovodní dohřev, topení, potrubní, deskový výměník

#### DUO4 DP EVO-PH RELM\_H: Rekuperační jednotka - potrubní elektrický dohřev, izolace, tříotáčkový, potrubní, IP20, deskový výměník, filtr



Topení



Elektrický dohřev



RELEVO

konfigurovatelným hrdlem

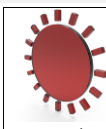
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 47 A  
 Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Topení: 8 kW  
 Hladina hluku: 63  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø355mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: potrubní elektrický dohřev, konfigurovatelným hrdlem, izolace, tříotáčkový, potrubní, IP20, topení, deskový výměník, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), filtr

#### DUO4 DP EVO-PH RELM\_V: Rekuperační jednotka - IP20, izolace, filtr, potrubní elektrický dohřev, deskový výměník, potrubní, tříotáčkový



Topení



Elektrický dohřev



RELEVO

konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

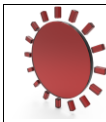
Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 47 A  
 Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Topení: 8 kW  
 Hladina hluku: 63  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø355mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: IP20, konfigurovatelným hrdlem, izolace, filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), potrubní elektrický dohřev, topení, deskový výměník, potrubní, tříotáčkový

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO4 DP EVO-PH RELT\_H: Rekuperační jednotka - filtr, izolace, tříotáčkový, potrubní elektrický dohřev, deskový výměník, potrubní, IP20



Topení



Elektrický dohřev



REL EVO

konfigurovatelným hrdlem

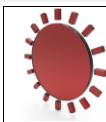
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 20,2 A  
 Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Topení: 8 kW  
 Hladina hluku: 63 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø355mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, tříotáčkový, potrubní elektrický dohřev, topení, deskový výměník, potrubní, IP20

#### DUO4 DP EVO-PH RELT\_V: Rekuperační jednotka - filtr, izolace, tříotáčkový, IP20, potrubní elektrický dohřev, potrubní, deskový výměník



Topení



Elektrický dohřev



REL EVO

konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 20,2 A  
 Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Topení: 8 kW  
 Hladina hluku: 63 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø355mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, tříotáčkový, IP20, potrubní elektrický dohřev, topení, potrubní, deskový výměník

#### DUO4 DP EVO-PH\_H: Rekuperační jednotka - tříotáčkový, izolace, IP20, deskový výměník, potrubní, filtr



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 8 A  
 Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Hladina hluku: 63 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø355mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: tříotáčkový, izolace, konfigurovatelným hrdlem, IP20, deskový výměník, potrubní, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), filtr



### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO4 DP EVO-PH\_V: Rekuperační jednotka - IP20, izolace, filtr, deskový výměník, potrubní, tříotáčkový



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018) konfigurovatelným hrdlem

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 8 A  
 Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Hladina hluku: 63 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø355mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: IP20, konfigurovatelným hrdlem, izolace, filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), deskový výměník, potrubní, tříotáčkový

#### DUO4 DP\_H: Rekuperační jednotka - IP20, izolace, deskový výměník, potrubní, tříotáčkový, filtr



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018) konfigurovatelným hrdlem

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 8 A  
 Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Hladina hluku: 63 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø355mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: IP20, konfigurovatelným hrdlem, izolace, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), deskový výměník, potrubní, tříotáčkový, filtr

#### DUO4 DP\_V: Rekuperační jednotka - tříotáčkový, izolace, IP20, potrubní, deskový výměník, filtr

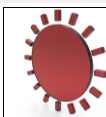


Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018) konfigurovatelným hrdlem

Max. množství vzduchu: 3.370 m<sup>3</sup>/h při 100 Pa  
 Elektrické napětí: 1/N/PE 230 V proud 8 A  
 Výkon motoru(ů): 1100 (2x550)W  
 Stupně rychlostí: 3  
 Krytí: IP20  
 Hladina hluku: 63 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø355mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: tříotáčkový, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, IP20, potrubní, deskový výměník, filtr

#### DUO5 DP BP EVO-PH BAAC\_H: Rekuperační jednotka - IP55, izolace, filtr, potrubní teplovodní dohřev, potrubní, deskový výměník



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018) konfigurovatelným hrdlem

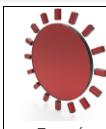
Max. množství vzduchu: 4.600 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 6,2 A  
 Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP55  
 Topení: 30 kW (80/70°C) tlaková ztráta 10 kPa - voda  
 Hladina hluku: 75 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykový displejem

Přehled funkce: IP55, konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, filtr, potrubní teplovodní dohřev, topení, tepelný obtok, potrubní, deskový výměník

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO5 DP BP EVO-PH BAAC\_V: Rekupační jednotka - IP55, izolace, filtr, deskový výměník, potrubní, potrubní teplovodní dohřev



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

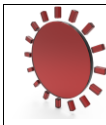
Max. množství vzduchu: 4.600 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 6,2 A  
Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
Stupně rychlostí: 1  
Krytí: IP55

Topení: 30 kW (80/70°C) tlaková ztráta 10 kPa - voda  
Hladina hluku: 75 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø450mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: IP55, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, filtr, topení, tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, potrubní teplovodní dohřev

#### DUO5 DP BP EVO-PH RELT\_H: Rekupační jednotka - potrubní elektrický dohřev, izolace, IP55, deskový výměník, potrubní, filtr



Topení



Elektrický dohřev



RELEVO

konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

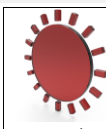
Max. množství vzduchu: 5.150 m<sup>3</sup>/h při 10 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 23,52 A  
Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
Stupně rychlostí: 1  
Krytí: IP55

Topení: 12 kW  
Hladina hluku: 75 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø450mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: potrubní elektrický dohřev, konfigurovatelným hrdlem, izolace, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), IP55, tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, filtr, topení

#### DUO5 DP BP EVO-PH RELT\_V: Rekupační jednotka - izolace, filtr, IP55, deskový výměník, potrubní, potrubní elektrický dohřev



Topení



Elektrický dohřev



RELEVO

konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 5.150 m<sup>3</sup>/h při 10 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 23,52 A  
Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
Stupně rychlostí: 1  
Krytí: IP55

Topení: 12 kW  
Hladina hluku: 75 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø450mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, filtr, IP55, topení, tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, potrubní elektrický dohřev

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO5 DP BP EVO-PH\_H: Rekuperční jednotka - izolace, potrubní, filtr, IP55, deskový výměnk



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 5.150 m<sup>3</sup>/h při 10 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 6,2 A  
 Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP55  
 Hladina hluku: 75 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: izolace, potrubní, konfigurovatelným hrdlem, filtr, IP55, tepelný obtok, deskový výměnk, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

#### DUO5 DP BP EVO-PH\_V: Rekuperční jednotka - potrubní, deskový výměnk, IP55, filtr, izolace



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 5.150 m<sup>3</sup>/h při 10 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 6,2 A  
 Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP55  
 Hladina hluku: 75 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), potrubní, deskový výměnk, tepelný obtok, IP55, filtr, izolace, konfigurovatelným hrdlem

#### DUO5 DP BP\_H: Rekuperční jednotka - filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace 25 mm, tepelný obtok, deskový výměnk, potrubní, IP55



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 5.150 m<sup>3</sup>/h při 10 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V / 6,2 A  
 Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP55  
 Účinnost rekuperace max. : 68%  
 Hladina hluku: 75 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl,

Přehled funkce: potrubní, deskový výměnk, tepelný obtok, IP55, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

#### DUO5 DP BP\_V: Rekuperční jednotka - filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), tepelný obtok, deskový výměnk, potrubní, IP55



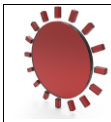
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 5.150 m<sup>3</sup>/h při 10 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V / 6,2 A  
 Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP55  
 Účinnost rekuperace max. : 68%  
 Hladina hluku: 75 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl,

Přehled funkce: potrubní, deskový výměnk, tepelný obtok, IP55, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO5 DP EVO-PH BAAC\_H: Rekuperační jednotka - filtr, izolace, potrubní teplovodní dohřev, potrubní, deskový výměník, IP55



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

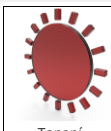
Max. množství vzduchu: 4.600 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 6,2 A  
Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
Stupně rychlostí: 1  
Krytí: IP55

Topení: 30 kW (80/70°C) tlaková ztráta 10 kPa - voda  
Hladina hluku: 75 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø450mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: filtr, konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, potrubní teplovodní dohřev, topení, potrubní, deskový výměník, IP55

#### DUO5 DP EVO-PH BAAC\_V: Rekuperační jednotka - potrubní teplovodní dohřev, potrubní, izolace, IP55, deskový výměník, filtr



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

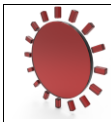
Max. množství vzduchu: 4.600 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 6,2 A  
Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
Stupně rychlostí: 1  
Krytí: IP55

Topení: 30 kW (80/70°C) tlaková ztráta 10 kPa - voda  
Hladina hluku: 75 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø450mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: potrubní teplovodní dohřev, potrubní, konfigurovatelným hrdlem, izolace, IP55, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), topení, deskový výměník, filtr

#### DUO5 DP EVO-PH RELT\_H: Rekuperační jednotka - potrubní elektrický dohřev, izolace, IP55, deskový výměník, potrubní, filtr



Topení



Elektrický dohřev



REL EVO

konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 5.150 m<sup>3</sup>/h při 10 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 23,52 A  
Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
Stupně rychlostí: 1  
Krytí: IP55

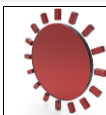
Topení: 12 kW  
Hladina hluku: 75 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø450mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: potrubní elektrický dohřev, konfigurovatelným hrdlem, izolace, IP55, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), topení, deskový výměník, potrubní, filtr

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO5 DP EVO-PH RELT\_V: Rekuperační jednotka - filtr, izolace, IP55, potrubní elektrický dohřev, potrubní, deskový výměník



Topení



Elektrický dohřev



REL EVO

konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 5.150 m<sup>3</sup>/h při 10 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 23,52 A  
 Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP55  
 Topení: 12 kW  
 Hladina hluku: 75 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: filtr, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, IP55, potrubní elektrický dohřev, topení, potrubní, deskový výměník

#### DUO5 DP EVO-PH\_H: Rekuperační jednotka - potrubní, deskový výměník, IP55, filtr, izolace



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 5.150 m<sup>3</sup>/h při 10 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 6,2 A  
 Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP55  
 Hladina hluku: 75 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: potrubní, deskový výměník, IP55, filtr, izolace, konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

#### DUO5 DP EVO-PH\_V: Rekuperační jednotka - izolace, IP55, deskový výměník, potrubní, filtr



konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 5.150 m<sup>3</sup>/h při 10 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 6,2 A  
 Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP55  
 Hladina hluku: 75 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, IP55, deskový výměník, potrubní, filtr

#### DUO5 DP\_H: Rekuperační jednotka - deskový výměník, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace 25 mm, IP55, potrubní, filtr



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 5.150 m<sup>3</sup>/h při 10 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V / 6,2 A  
 Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP55  
 Účinnost rekuperace max. : 68%  
 Hladina hluku: 75 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: potrubní, deskový výměník, IP55, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

**DUO5 DP\_V: Rekuperační jednotka - potrubní, deskový výměník, IP55, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)**



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 5.150 m<sup>3</sup>/h při 10 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V / 6,2 A  
 Výkon motoru(ů): 1500 (2x750)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP55  
 Účinnost rekuperace max. : 68%  
 Hladina hluku: 75 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: potrubní, deskový výměník, IP55, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

**DUO6 DP BP EVO-PH BAAC\_H: Rekuperační jednotka - potrubní teplovodní dohřev, izolace, IP20, deskový výměník, potrubní, filtr**



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 5.700 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 20 A  
 Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP20  
 Topení: 34,5 kW (80/70°C) tlaková ztráta 10 kPa - voda  
 Hladina hluku: 77 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: potrubní teplovodní dohřev, konfigurovatelným hrdlem, izolace, IP20, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), topení, tepelný obtok, deskový výměník, potrubní, filtr

**DUO6 DP BP EVO-PH BAAC\_V: Rekuperační jednotka - IP20, izolace, filtr, potrubní teplovodní dohřev, potrubní, deskový výměník**



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

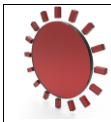
Max. množství vzduchu: 5.700 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 20 A  
 Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP20  
 Topení: 34,5 kW (80/70°C) tlaková ztráta 10 kPa - voda  
 Hladina hluku: 77 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: IP20, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, filtr, potrubní teplovodní dohřev, topení, tepelný obtok, potrubní, deskový výměník

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO6 DP BP EVO-PH RELT\_H: Rekuperační jednotka - IP20, izolace, filtr, potrubní elektrický dohřev, potrubní, deskový výměník



Topení



Elektrický dohřev



REL EVO

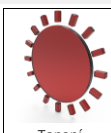
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018) konfigurovatelným hrdlem

Max. množství vzduchu: 6.194 m<sup>3</sup>/h při 15 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 37,32 A  
 Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP20  
 Topení: 12 kW  
 Hladina hluku: 77 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: IP20, konfigurovatelným hrdlem, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), izolace, filtr, potrubní elektrický dohřev, topení, tepelný obtok, potrubní, deskový výměník

#### DUO6 DP BP EVO-PH RELT\_V: Rekuperační jednotka - deskový výměník, izolace, filtr, potrubní elektrický dohřev, potrubní, IP20



Topení



Elektrický dohřev



REL EVO

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018) konfigurovatelným hrdlem

Max. množství vzduchu: 6.194 m<sup>3</sup>/h při 15 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 37,32 A  
 Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP20  
 Topení: 12 kW  
 Hladina hluku: 77 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: deskový výměník, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, filtr, potrubní elektrický dohřev, tepelný obtok, topení, potrubní, IP20

#### DUO6 DP BP EVO-PH\_H: Rekuperační jednotka - potrubní, deskový výměník, tepelný obtok, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 6.194 m<sup>3</sup>/h při 15 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 11,2 A  
 Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP20  
 Účinnost rekuperace max. : 68%  
 Hladina hluku: 77 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: potrubní, deskový výměník, tepelný obtok, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

#### DUO6 DP BP EVO-PH\_V: Rekuperační jednotka - potrubní, deskový výměník, tepelný obtok, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 6.194 m<sup>3</sup>/h při 15 Pa  
 Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 11,2 A  
 Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W  
 Stupně rychlostí: 1  
 Krytí: IP20  
 Účinnost rekuperace max. : 68%  
 Hladina hluku: 77 LpA  
 Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
 Připojení: Ø450mm  
 Izolace: 25 mm  
 Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: potrubní, deskový výměník, tepelný obtok, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

**DUO6 DP BP\_H: Rekuperační jednotka - potrubní, deskový výměník, tepelný obtok, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)**



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 6.194 m<sup>3</sup>/h při 15 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 11,2 A  
Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W  
Stupně rychlostí: 1  
Krytí: IP20

Účinnost rekuperace max. : 68%  
Hladina hluku: 77 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø450mm

Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: potrubní, deskový výměník, tepelný obtok, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

**DUO6 DP BP\_V: Rekuperační jednotka - potrubní, deskový výměník, tepelný obtok, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)**



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 6.194 m<sup>3</sup>/h při 15 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 11,2 A  
Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W  
Stupně rychlostí: 1  
Krytí: IP20

Účinnost rekuperace max. : 68%  
Hladina hluku: 77 LpA

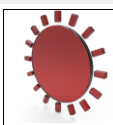
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø450mm

Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: potrubní, deskový výměník, tepelný obtok, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

**DUO6 DP EVO-PH BAAC\_H: Rekuperační jednotka - potrubní teplovodní dohřev, izolace, potrubní, IP20, deskový výměník, filtr**



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 5.700 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 20 A  
Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W  
Stupně rychlostí: 1  
Krytí: IP20

Topení: 34,5 kW (80/70°C) tlaková ztráta 10 kPa - voda  
Hladina hluku: 77 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø450mm

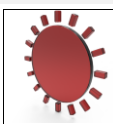
Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: potrubní teplovodní dohřev, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, potrubní, IP20, topení, deskový výměník, filtr

**DUO6 DP EVO-PH BAAC\_V: Rekuperační jednotka - filtr, potrubní, izolace, potrubní teplovodní dohřev, deskový výměník, IP20**



Topení



Teplovodní dohřev



BA-AC

konfigurovatelným hrdlem

Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 5.700 m<sup>3</sup>/h při 0 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 20 A  
Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W  
Stupně rychlostí: 1  
Krytí: IP20

Topení: 34,5 kW (80/70°C) tlaková ztráta 10 kPa - voda  
Hladina hluku: 77 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø450mm

Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

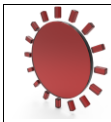
Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: filtr, potrubní, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, izolace, potrubní teplovodní dohřev, topení, deskový výměník, IP20



### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

#### DUO6 DP EVO-PH RELT\_H: Rekuperační jednotka - izolace, potrubní elektrický dohřev, potrubní, filtr, deskový výměník, IP20



Topení



Elektrický dohřev



REL EVO

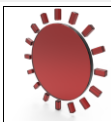
konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 6.194 m<sup>3</sup>/h při 15 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 37,32 A  
Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W  
Stupně rychlostí: 1  
Krytí: IP20  
Topení: 12 kW  
Hladina hluku: 77 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø450mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: izolace, potrubní elektrický dohřev, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), konfigurovatelným hrdlem, potrubní, filtr, topení, deskový výměník, IP20

#### DUO6 DP EVO-PH RELT\_V: Rekuperační jednotka - potrubní elektrický dohřev, izolace, IP20, deskový výměník, potrubní, filtr



Topení



Elektrický dohřev



REL EVO

konfigurovatelným hrdlem  
Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 6.194 m<sup>3</sup>/h při 15 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 37,32 A  
Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W  
Stupně rychlostí: 1  
Krytí: IP20  
Topení: 12 kW  
Hladina hluku: 77 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø450mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: potrubní elektrický dohřev, konfigurovatelným hrdlem, izolace, IP20, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018), topení, deskový výměník, potrubní, filtr

#### DUO6 DP EVO-PH\_H: Rekuperační jednotka - potrubní, deskový výměník, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 6.194 m<sup>3</sup>/h při 15 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 11,2 A  
Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W  
Stupně rychlostí: 1  
Krytí: IP20  
Účinnost rekuperace max. : 68%  
Hladina hluku: 77 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø450mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: potrubní, deskový výměník, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

#### DUO6 DP EVO-PH\_V: Rekuperační jednotka - potrubní, deskový výměník, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 6.194 m<sup>3</sup>/h při 15 Pa  
Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 11,2 A  
Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W  
Stupně rychlostí: 1  
Krytí: IP20  
Účinnost rekuperace max. : 68%  
Hladina hluku: 77 LpA  
Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)  
Připojení: Ø450mm  
Izolace: 25 mm  
Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Regulační systém: Elektronická regulace s digitálním dotykovým displejem

Přehled funkce: potrubní, deskový výměník, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

**DUO6 DP\_H: Rekuperační jednotka - potrubní, deskový výměník, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)**



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 6.194 m<sup>3</sup>/h při 15 Pa

Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 11,2 A

Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W

Stupně rychlostí: 1

Krytí: IP20

Účinnost rekuperace max. : 68%

Hladina hluku: 77 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

Připojení: Ø450mm

Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

Přehled funkce: potrubní, deskový výměník, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

**DUO6 DP\_V: Rekuperační jednotka - potrubní, deskový výměník, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)**



Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

Max. množství vzduchu: 6.194 m<sup>3</sup>/h při 15 Pa

Elektrické napětí: 3/N/PE 400 V proud 11,2 A

Výkon motoru(ů): 3000 (2x1500)W

Stupně rychlostí: 1

Krytí: IP20

Účinnost rekuperace max. : 68%

Hladina hluku: 77 LpA

Filtry: ePM1 70% (F7) / Coarse 60% (G4)

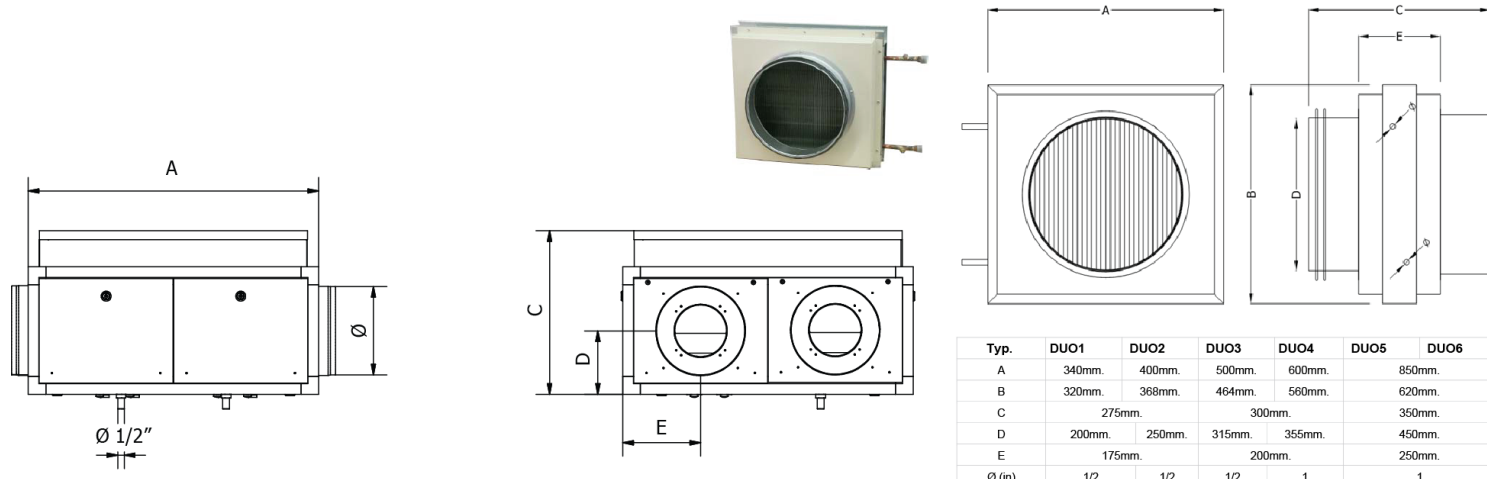
Připojení: Ø450mm

Izolace: 25 mm

Výrobce: UTEK / C.L.A. Srl.,

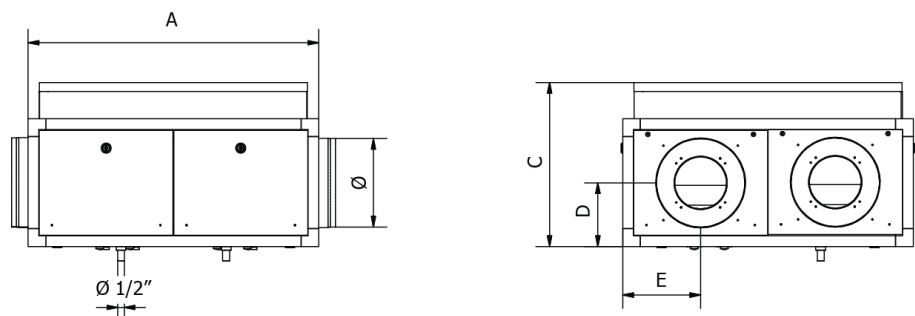
Přehled funkce: potrubní, deskový výměník, IP20, filtr, izolace 25 mm, Tento produkt je pouze určen pro technické a průmyslové aplikace (mimo NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018)

VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE



TYP	A	B	C	D	E	Ø	kg
<b>DUO 1 DP</b>	640	640	450	172,5	175	200	41
<b>DUO 2 DP</b>	820	820	465	180	220	250	56
<b>DUO 3 DP</b>	1040	1040	640	315	275	315	107
<b>DUO 4 DP</b>	1270	1270	735	360	332,5	355	146
<b>DUO 5 DP</b>	1200	1300	855	427,5	305	450	171
<b>DUO 6 DP</b>	1200	1300	855	427,5	305	450	176

DUO DP BP BAAC H rozměry



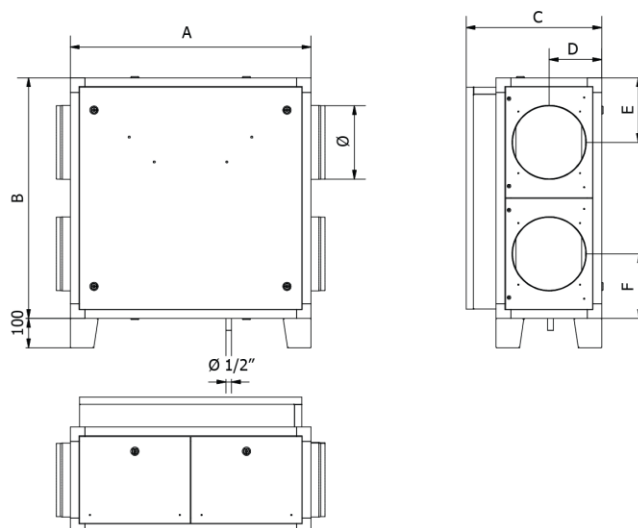
TYP	A	B	C	D	E	Ø	kg
<b>DUO 1 DP</b>	640	640	450	172,5	175	200	41
<b>DUO 2 DP</b>	820	820	465	180	220	250	56
<b>DUO 3 DP</b>	1040	1040	640	315	275	315	107
<b>DUO 4 DP</b>	1270	1270	735	360	332,5	355	146
<b>DUO 5 DP</b>	1200	1300	855	427,5	305	450	171
<b>DUO 6 DP</b>	1200	1300	855	427,5	305	450	176

DUO DP BP H rozměry

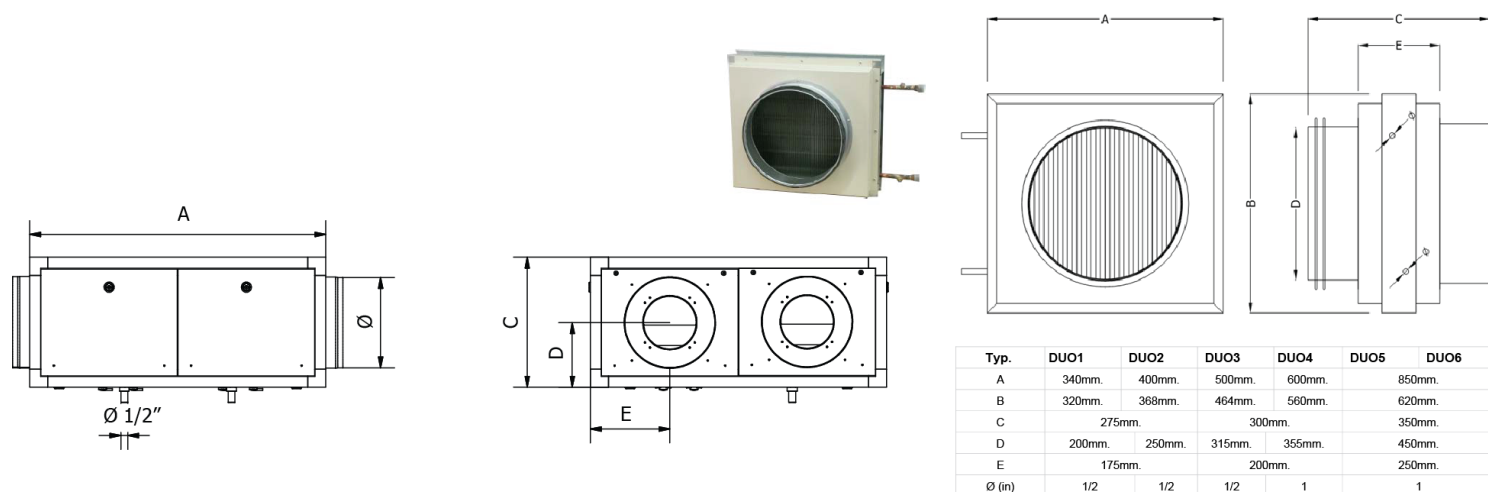
VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

TYP	A	B	C	D	E	F	Ø	kg
DUO 1 DP	640	640	450	172,5	175	175	200	41
DUO 2 DP	820	820	465	180	220	220	250	56
DUO 3 DP	1040	1040	640	315	225	325	315	107
DUO 4 DP	1270	1270	735	360	240	425	355	146
DUO 5 DP*	1200	1300	855	427,5	305	305	450	171
DUO 5 DP**	1300	1200	855	427,5	305	305	450	171
DUO 6 DP*	1200	1300	855	427,5	305	305	450	176
DUO 6 DP*	1300	1200	855	427,5	305	305	450	176

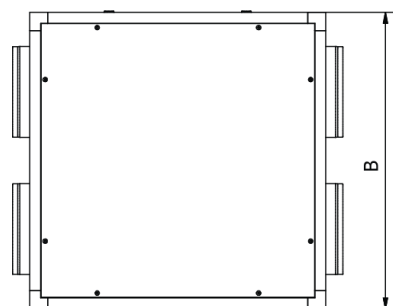
\* BV/HV provedení  
\*\* AV/CV provedení



DUO DP BP V rozměry



Typ.	DUO1	DUO2	DUO3	DUO4	DUO5	DUO6
A	340mm.	400mm.	500mm.	600mm.	850mm.	
B	320mm.	368mm.	464mm.	560mm.	620mm.	
C		275mm.		300mm.		350mm.
D	200mm.	250mm.	315mm.	355mm.		450mm.
E		175mm.		200mm.		250mm.
Ø (in)	1/2	1/2	1/2	1		1

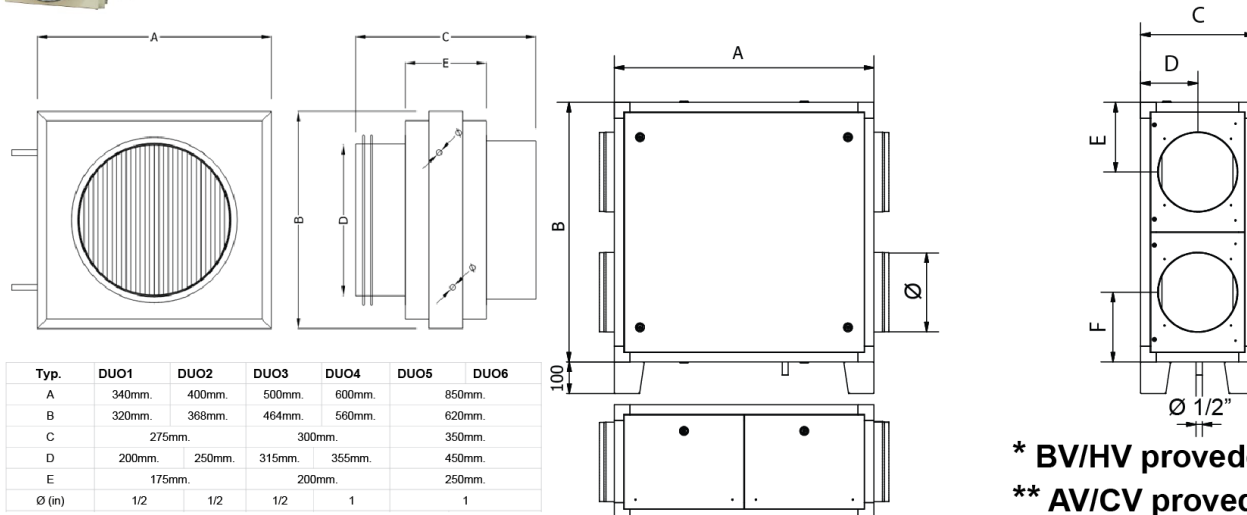


TYP	A	B	C	D	E	Ø	kg
DUO 1 DP	640	640	345	172,5	175	200	32
DUO 2 DP	820	820	360	180	220	250	44
DUO 3 DP	1040	1040	535	315	275	315	91
DUO 4 DP	1270	1270	630	360	332,5	355	125
DUO 5 DP	1200	1300	855	427,5	305	450	171
DUO 6 DP	1200	1300	855	427,5	305	450	176

DUO DP BAAC H rozměry

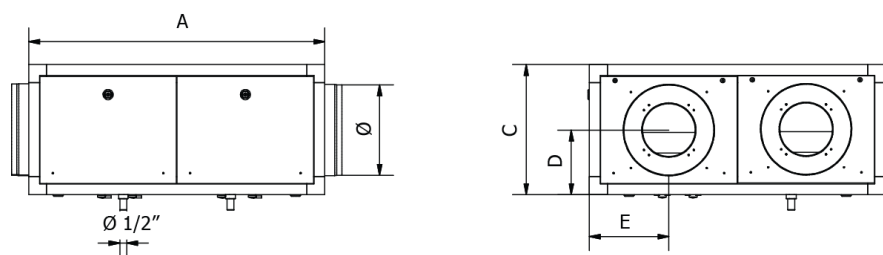
VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

TYP	A	B	C	D	E	F	Ø	kg
DUO 1 DP	640	640	345	172,5	175	175	200	32
DUO 2 DP	820	820	360	180	220	220	250	44
DUO 3 DP	1040	1040	535	315	225	325	315	91
DUO 4 DP	1270	1270	630	360	240	425	355	125
DUO 5 DP*	1200	1300	855	427,5	305	305	450	171
DUO 5 DP**	1300	1200	855	427,5	305	305	450	171
DUO 6 DP*	1200	1300	855	427,5	305	305	450	176
DUO 6 DP**	1300	1200	855	427,5	305	305	450	176



\* BV/HV provedení  
\*\* AV/CV provedení

DUO DP BAAC V rozměry



TYP	A	B	C	D	E	Ø	kg
DUO 1 DP	640	640	345	172,5	175	200	32
DUO 2 DP	820	820	360	180	220	250	44
DUO 3 DP	1040	1040	535	315	275	315	91
DUO 4 DP	1270	1270	630	360	332,5	355	125
DUO 5 DP	1200	1300	855	427,5	305	450	171
DUO 6 DP	1200	1300	855	427,5	305	450	176

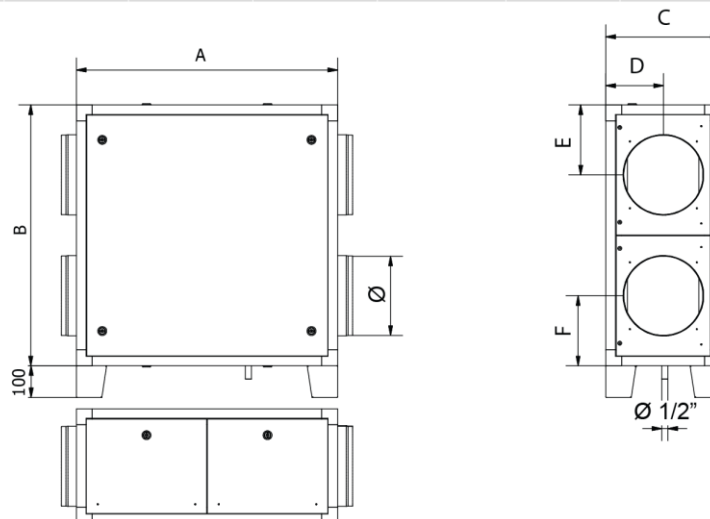
DUO DP H rozměry

VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

TYP	A	B	C	D	E	F	Ø	kg
DUO 1 DP	640	640	345	172,5	175	175	200	32
DUO 2 DP	820	820	360	180	220	220	250	44
DUO 3 DP	1040	1040	535	315	225	325	315	91
DUO 4 DP	1270	1270	630	360	240	425	355	125
DUO 5 DP*	1200	1300	855	427,5	305	305	450	171
DUO 5 DP**	1300	1200	855	427,5	305	305	450	171
DUO 6 DP*	1200	1300	855	427,5	305	305	450	176
DUO 6 DP**	1300	1200	855	427,5	305	305	450	176

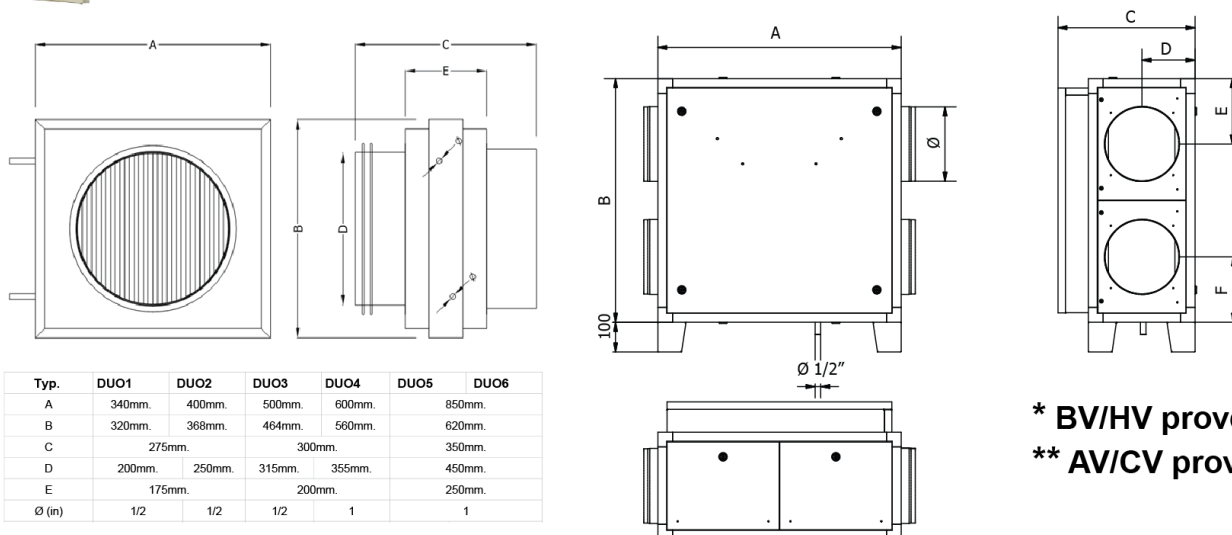
\* BV/HV provedení

\*\* AV/CV provedení



DUO DP V rozměry

TYP	A	B	C	D	E	F	Ø	kg
DUO 1 DP	640	640	450	172,5	175	175	200	41
DUO 2 DP	820	820	465	180	220	220	250	56
DUO 3 DP	1040	1040	640	315	225	325	315	107
DUO 4 DP	1270	1270	735	360	240	425	355	146
DUO 5 DP*	1200	1300	855	427,5	305	305	450	171
DUO 5 DP**	1300	1200	855	427,5	305	305	450	171
DUO 6 DP*	1200	1300	855	427,5	305	305	450	176
DUO 6 DP*	1300	1200	855	427,5	305	305	450	176



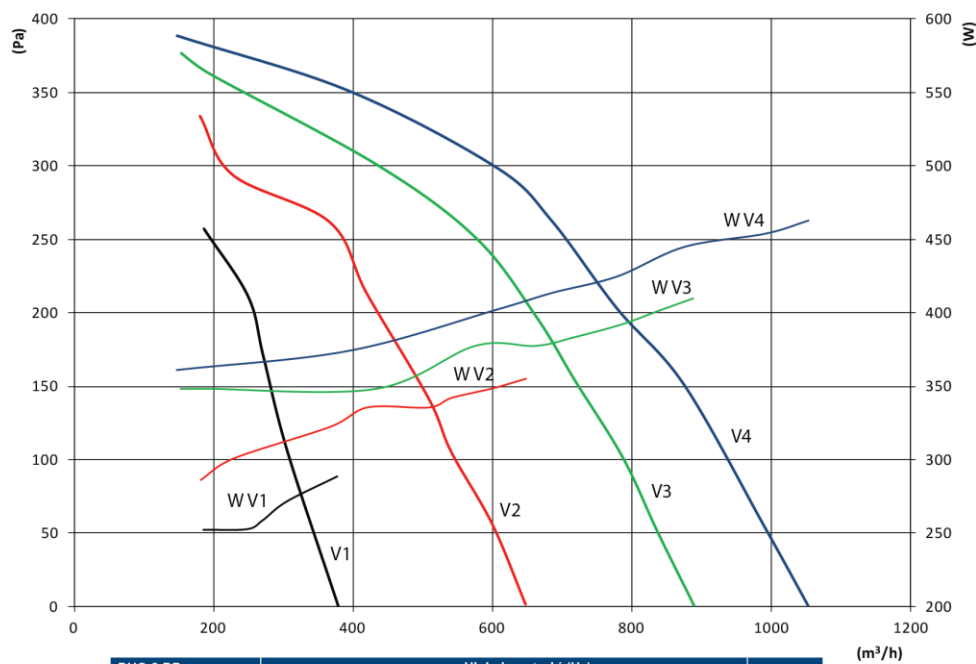
Typ.	DUO1	DUO2	DUO3	DUO4	DUO5	DUO6
A	340mm.	400mm.	500mm.	600mm.	850mm.	
B	320mm.	368mm.	464mm.	560mm.	620mm.	
C	275mm.		300mm.		350mm.	
D	200mm.	250mm.	315mm.	355mm.	450mm.	
E	175mm.		200mm.		250mm.	
Ø (in)	1/2	1/2	1/2	1	1	

\* BV/HV provedení

\*\* AV/CV provedení

DUO DP BP BAAC V rozměry

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

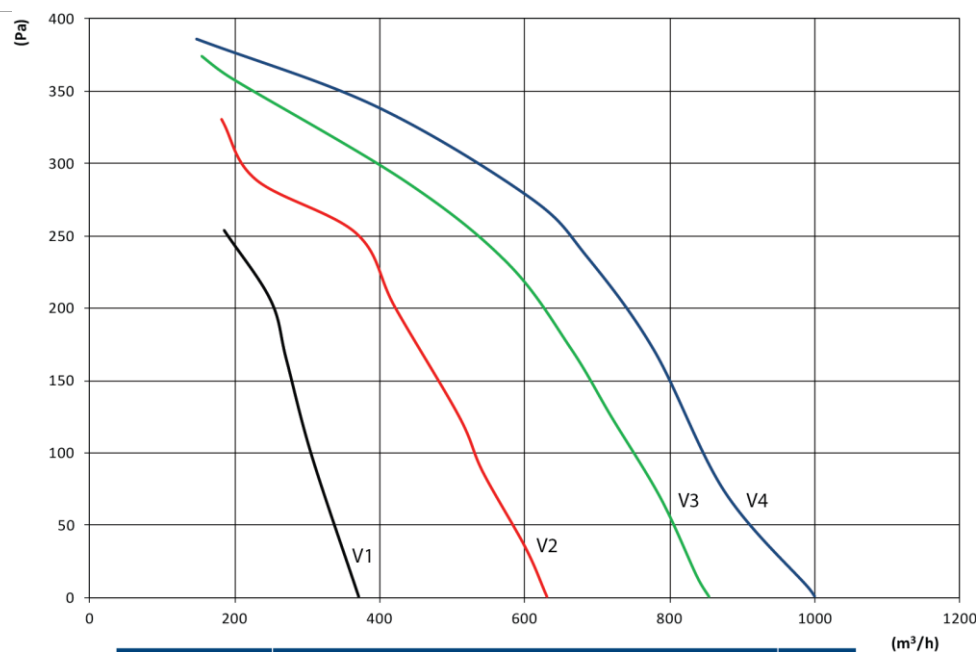


DUO 2 DP		Hluk do potrubí (Hz)							dB(A)
		125	250	500	1000	2000	4000	8000	
L <sub>W</sub> V <sub>1</sub>		50	48	37	45	24	25	18	47
L <sub>W</sub> V <sub>2</sub>		57	56	45	51	35	35	29	53
L <sub>W</sub> V <sub>3</sub>		61	60	51	54	43	42	37	58
L <sub>W</sub> V <sub>4</sub>		65	63	56	56	47	45	41	60

DUO 2 DP		Hluk do okolí (Hz)							dB(A)
		125	250	500	1000	2000	4000	8000	
L <sub>W</sub> V <sub>1</sub>		53	49	35	38	19	12	8	43
L <sub>W</sub> V <sub>2</sub>		57	55	42	43	26	20	13	48
L <sub>W</sub> V <sub>3</sub>		61	58	46	45	33	24	15	52
L <sub>W</sub> V <sub>4</sub>		63	61	47	47	36	28	17	55

### DUO2 výkon



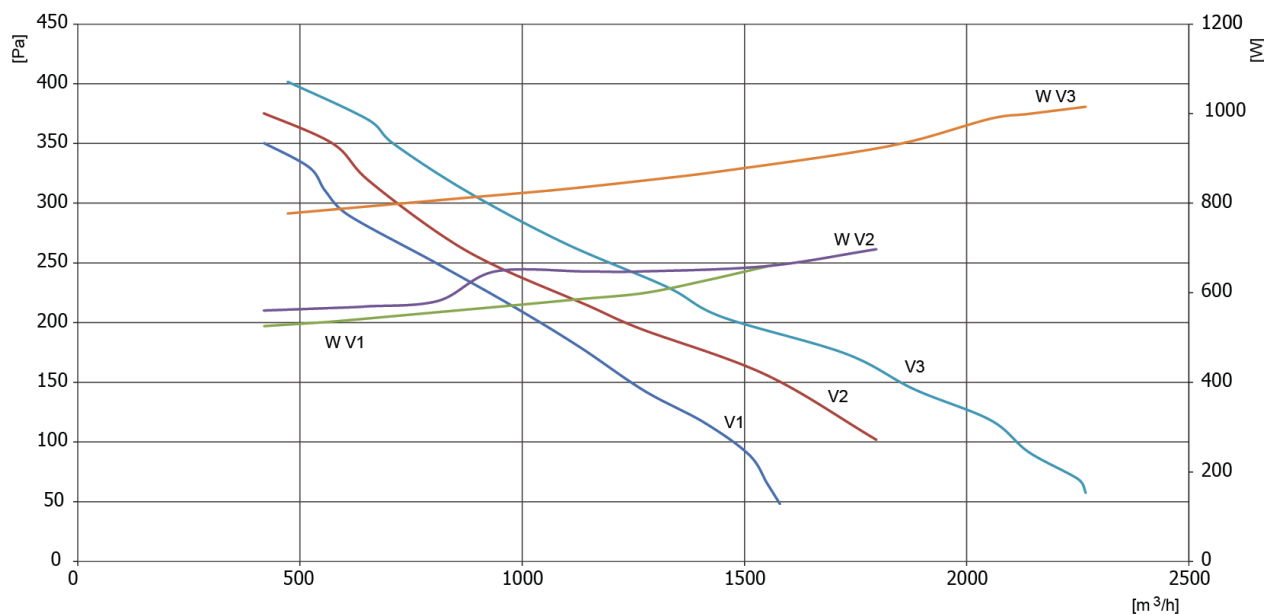
DUO 2 DP		Hluk do potrubí (Hz)							dB(A)
		125	250	500	1000	2000	4000	8000	
L <sub>W</sub> V <sub>1</sub>		50	48	37	45	24	25	18	47
L <sub>W</sub> V <sub>2</sub>		57	56	45	51	35	35	29	53
L <sub>W</sub> V <sub>3</sub>		61	60	51	54	43	42	37	58
L <sub>W</sub> V <sub>4</sub>		65	63	56	56	47	45	41	60

DUO 2 DP		Hluk do okolí (Hz)							dB(A)
		125	250	500	1000	2000	4000	8000	
L <sub>W</sub> V <sub>1</sub>		53	49	35	38	19	12	8	43
L <sub>W</sub> V <sub>2</sub>		57	55	42	43	26	20	13	48
L <sub>W</sub> V <sub>3</sub>		61	58	46	45	33	24	15	52
L <sub>W</sub> V <sub>4</sub>		63	61	47	47	36	28	17	55

### DUO2 BAAC výkon

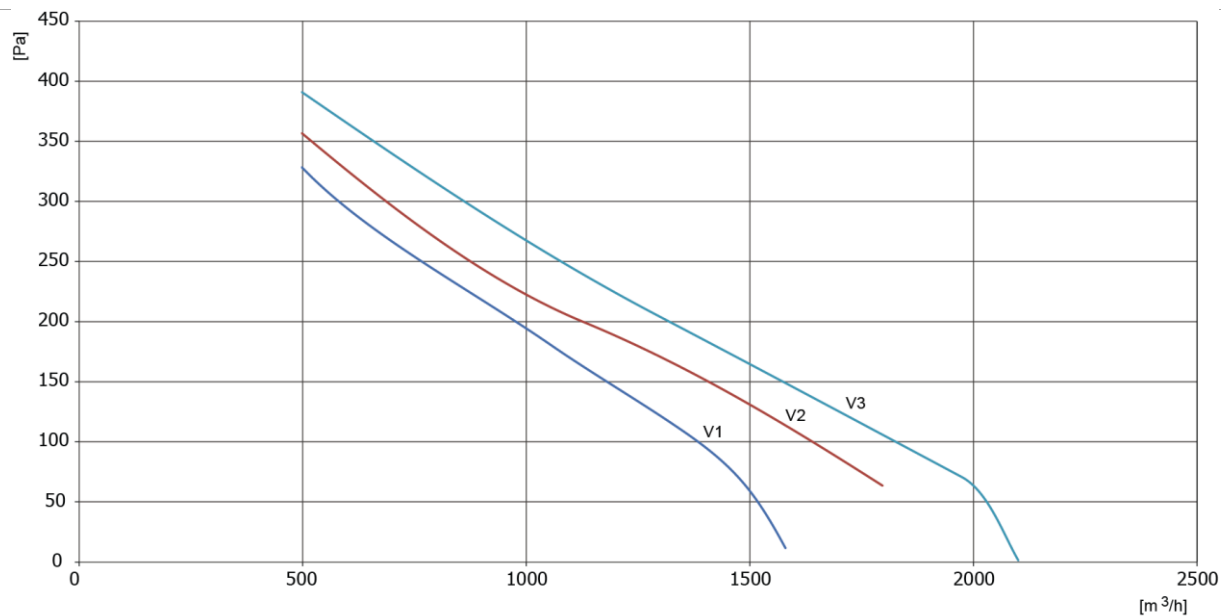
### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE



DUO/FAI 3 DP	Hluk do potrubí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
L <sub>W</sub> V <sub>1</sub>	65	57	60	62	58	52	44	65
L <sub>W</sub> V <sub>2</sub>	68	60	62	64	60	55	48	67
L <sub>W</sub> V <sub>3</sub>	67	62	64	65	62	58	51	69

	Hluk do okolí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
L <sub>W</sub> V <sub>1</sub>	55	48	51	53	49	44	37	56
L <sub>W</sub> V <sub>2</sub>	58	51	53	54	51	47	41	58
L <sub>W</sub> V <sub>3</sub>	57	53	54	55	53	49	43	59

### DUO3 výkon



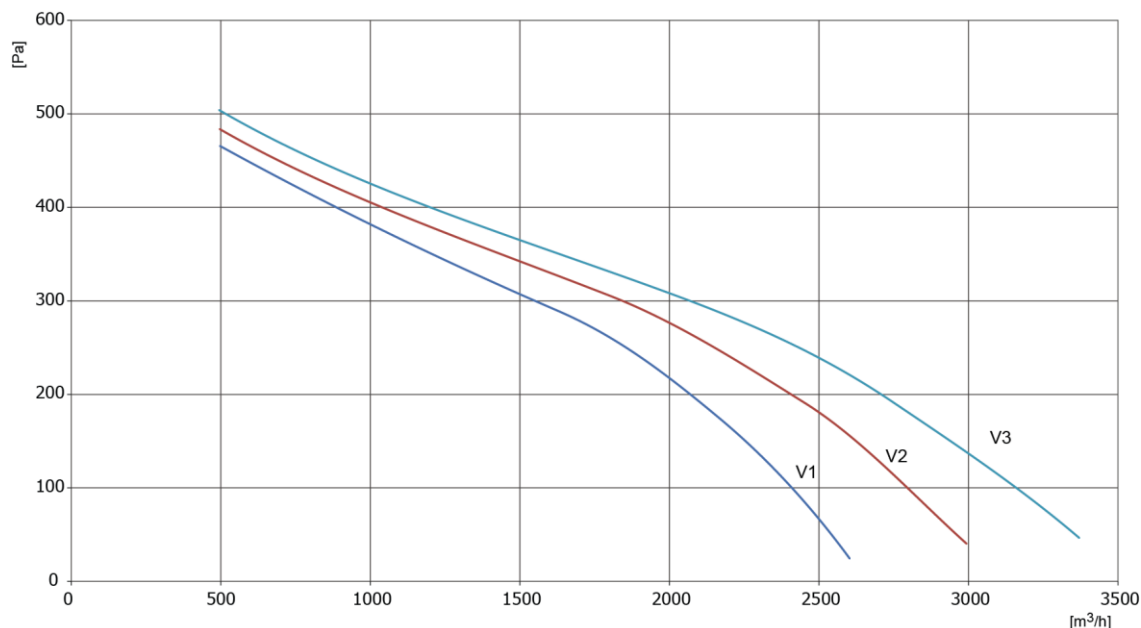
DUO/FAI 3 DP	Hluk do potrubí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
L <sub>W</sub> V <sub>1</sub>	65	57	60	62	58	52	44	65
L <sub>W</sub> V <sub>2</sub>	68	60	62	64	60	55	48	67
L <sub>W</sub> V <sub>3</sub>	67	62	64	65	62	58	51	69

	Hluk do okolí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
L <sub>W</sub> V <sub>1</sub>	55	48	51	53	49	44	37	56
L <sub>W</sub> V <sub>2</sub>	58	51	53	54	51	47	41	58
L <sub>W</sub> V <sub>3</sub>	57	53	54	55	53	49	43	59

### DUO3 BAAC výkon



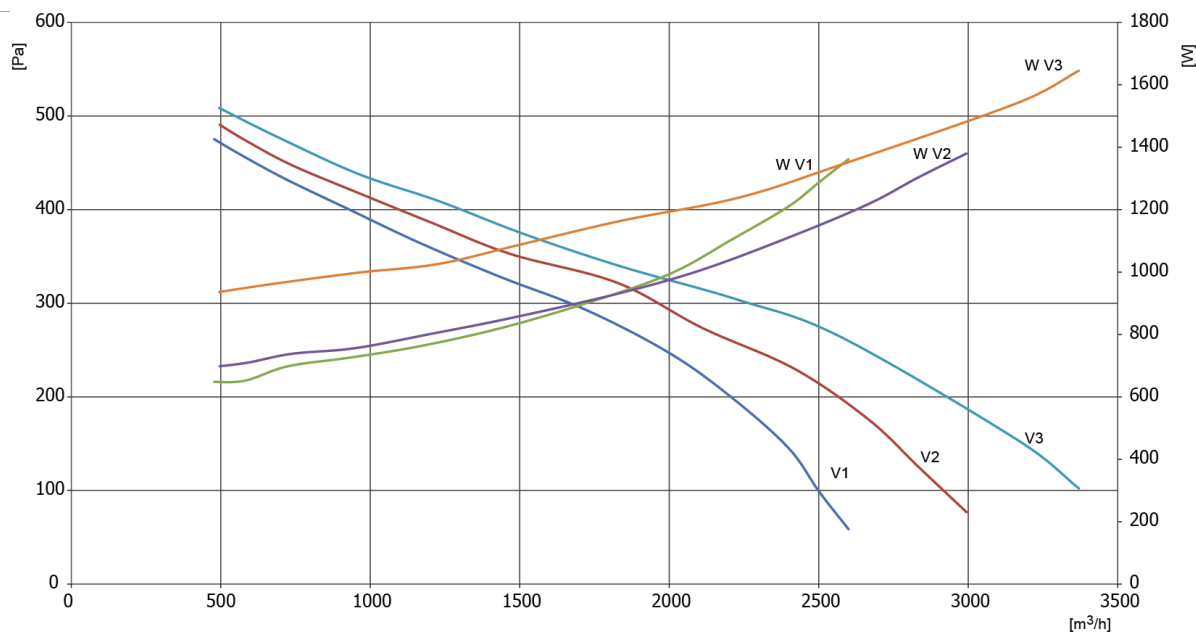
### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE



DUO/FAI 4 DP	Hluk do potrubí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
L <sub>W</sub> V <sub>1</sub>	56	50	50	48	41	31	28	52
L <sub>W</sub> V <sub>2</sub>	69	59	63	64	61	57	48	68
L <sub>W</sub> V <sub>3</sub>	71	71	72	75	73	70	64	79

	Hluk do okolí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
L <sub>W</sub> V <sub>1</sub>	48	42	43	40	35	27	23	44
L <sub>W</sub> V <sub>2</sub>	58	50	54	54	52	48	41	59
L <sub>W</sub> V <sub>3</sub>	60	60	61	64	62	60	55	68

### DUO4 BAAC výkon

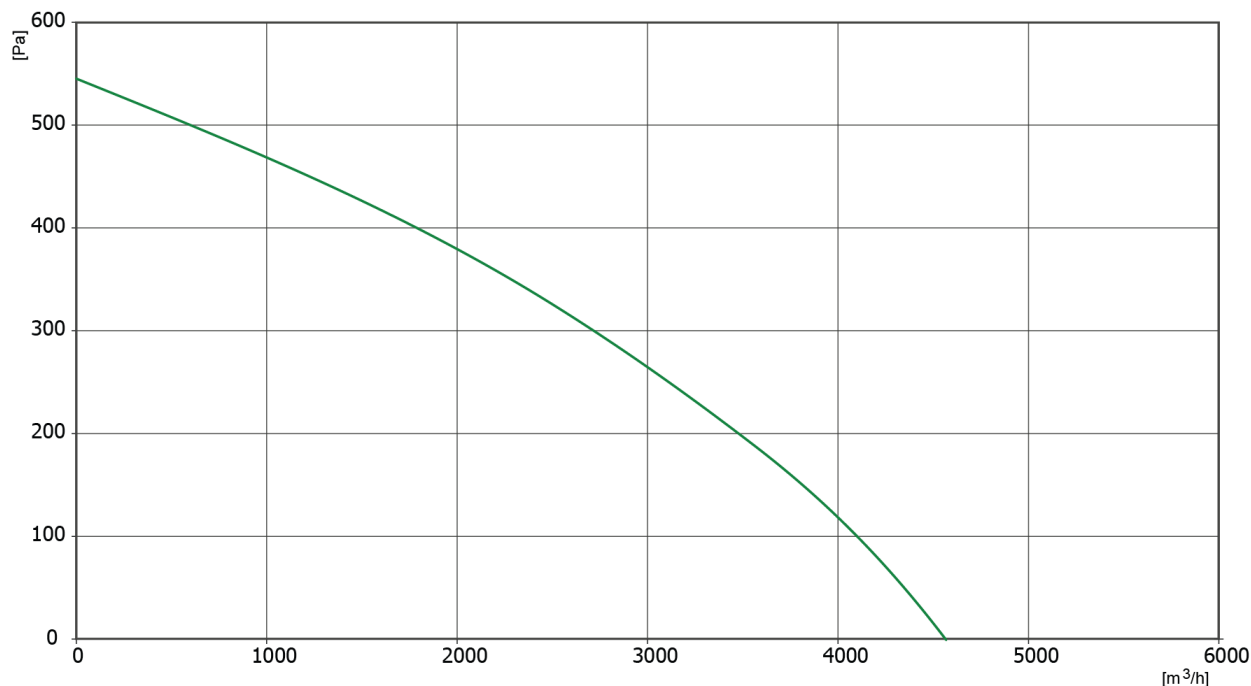


DUO/FAI 4 DP	Hluk do potrubí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
L <sub>W</sub> V <sub>1</sub>	56	50	50	48	41	31	28	52
L <sub>W</sub> V <sub>2</sub>	69	59	63	64	61	57	48	68
L <sub>W</sub> V <sub>3</sub>	71	71	72	75	73	70	64	79

	Hluk do okolí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
L <sub>W</sub> V <sub>1</sub>	48	42	43	40	35	27	23	44
L <sub>W</sub> V <sub>2</sub>	58	50	54	54	52	48	41	59
L <sub>W</sub> V <sub>3</sub>	60	60	61	64	62	60	55	68

### DUO4 výkon

VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

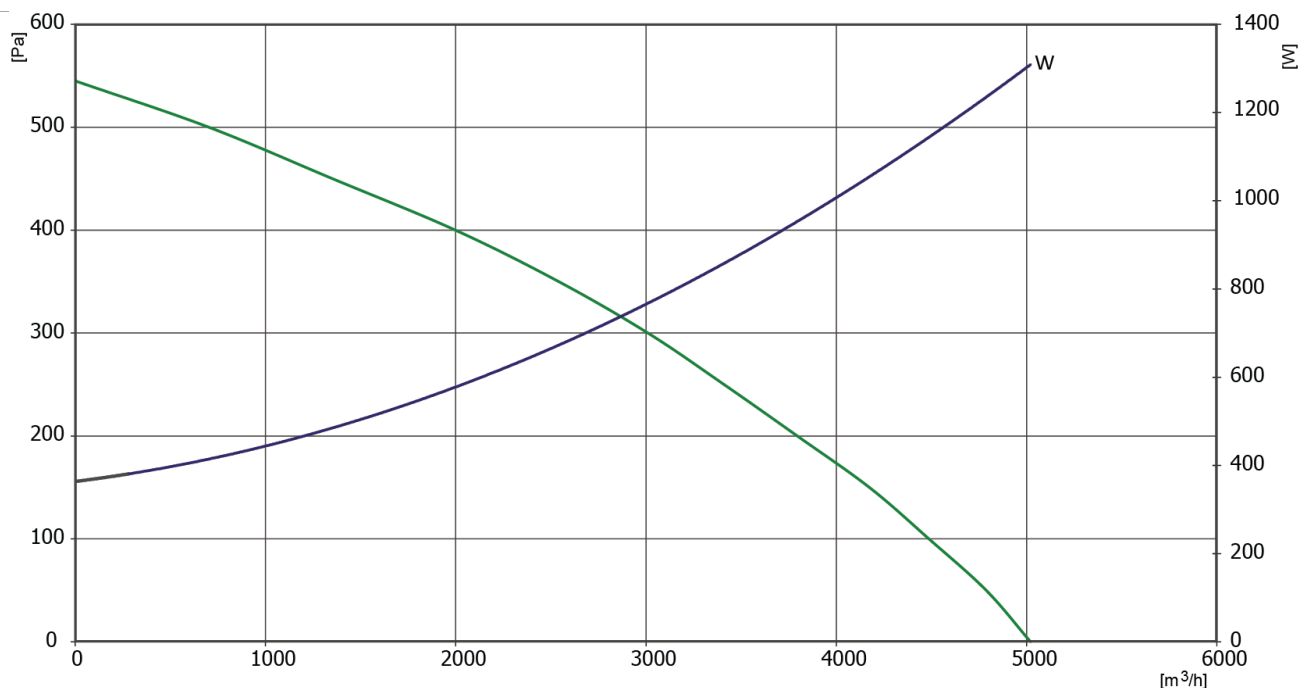


DUO/FAI 5 DP	Hluk do potrubí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
$L_W V_{max}$	82	76	70	69	63	64	55	75

	Hluk do okolí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
$L_W V_{max}$	78	70	64	63	57	56	42	69

DUO5 BAAC výkon



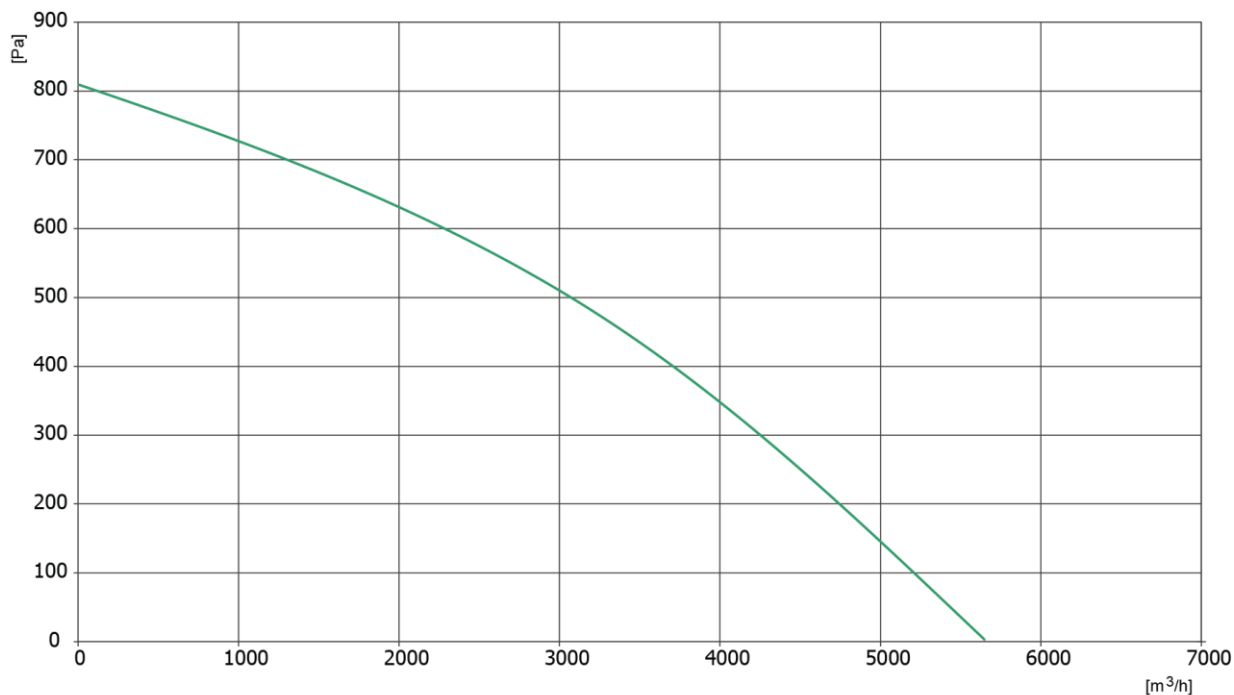
DUO/FAI 5 DP	Hluk do potrubí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
$L_W V_{max}$	82	76	70	69	63	64	55	75

	Hluk do okolí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
$L_W V_{max}$	78	70	64	63	57	56	42	69

DUO5 výkon

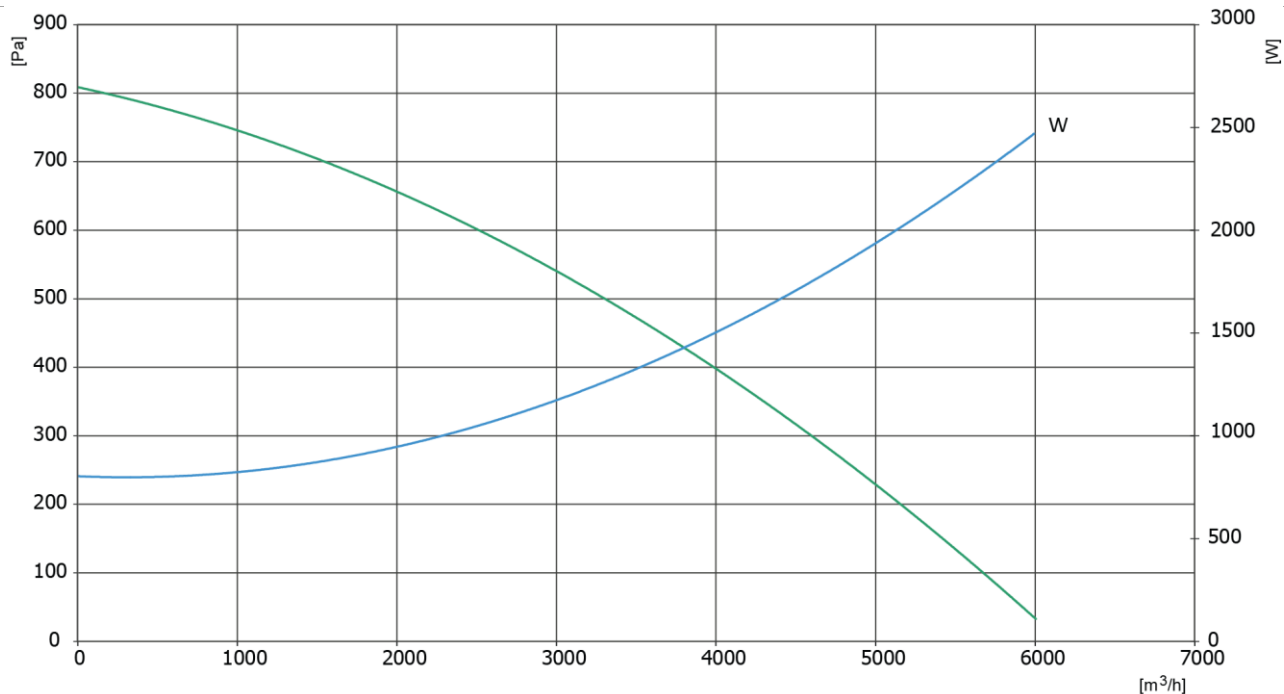
VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE



DUO/FAI 6 DP	Hluk do potrubí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
$L_W V_{max}$	84	78	73	70	65	68	57	77

	Hluk do okolí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
$L_W V_{max}$	80	71	65	63	57	58	43	70

DUO6 BAAC výkon

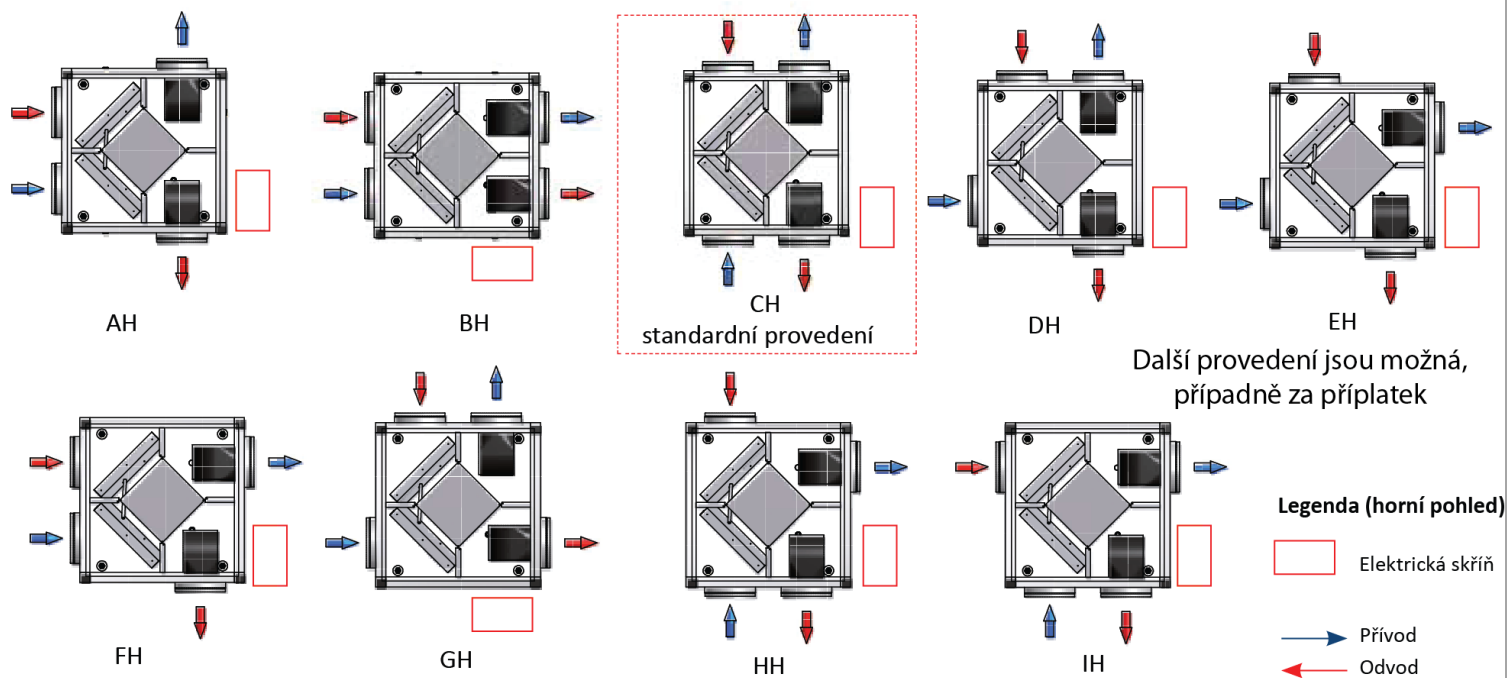


DUO/FAI 6 DP	Hluk do potrubí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
$L_W V_{max}$	84	78	73	70	65	68	57	77

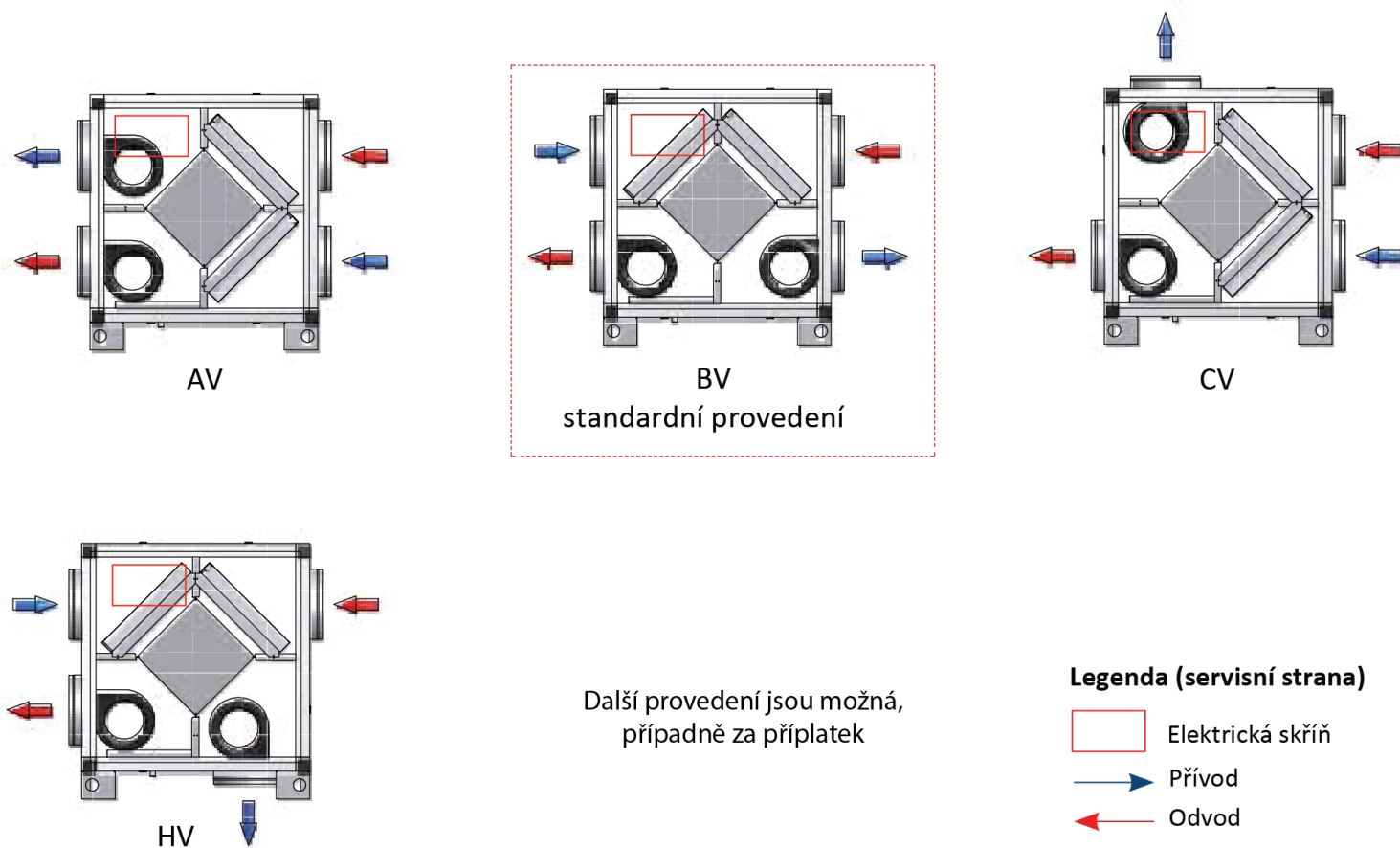
	Hluk do okolí (Hz)							dB(A)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
$L_W V_{max}$	80	71	65	63	57	58	43	70

DUO6 výkon

VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

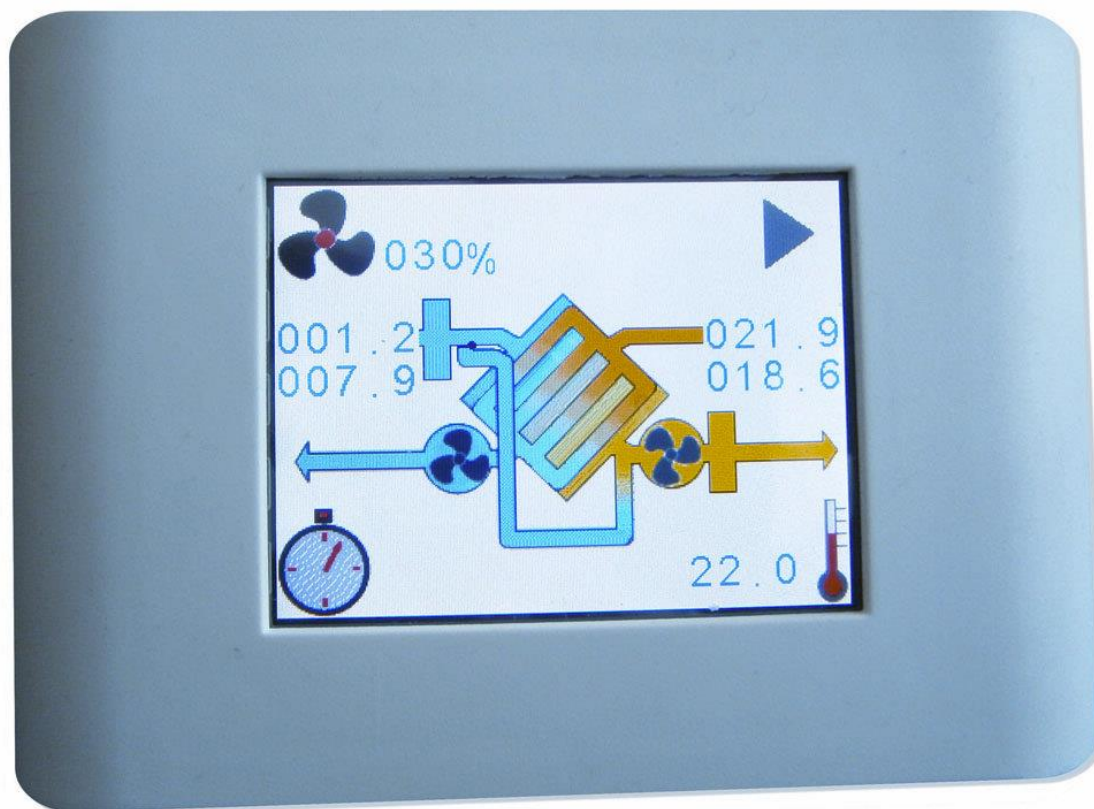


DUO DP H Konfigurace

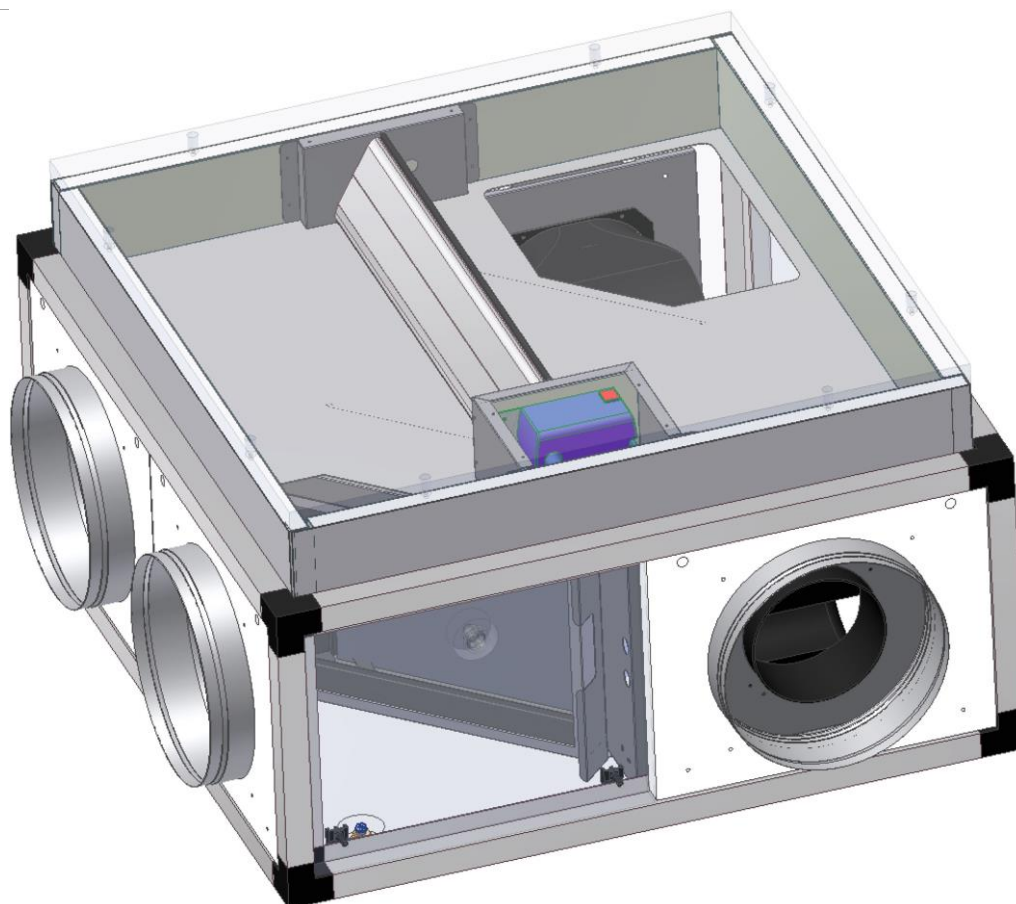


DUO DP V Konfigurace

VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE



Ovladač EVO-PH



DUO DP BP Pass transparent

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

	<b>CAFIL 250</b> Filtrační kazeta (bez filtr) - potrubní, Ø250mm		<b>CAFIL 315</b> Filtrační kazeta (bez filtr) - potrubní, Ø315mm
	<b>CAFIL 355</b> Filtrační kazeta (bez filtr) - potrubní, Ø355mm		<b>CAFIL 450</b> Filtrační kazeta (bez filtr) - potrubní, Ø450mm
	<b>SRCZ035.5</b> Klapka - Ø355mm		<b>DLCZTE250</b> Škrťací klapka těsná - Ø250mm
	<b>DLCZTE315</b> Škrťací klapka těsná - Ø315mm		<b>DLCZTE355</b> Škrťací klapka těsná - Ø355mm
	<b>DLCZTE450</b> Škrťací klapka těsná - Ø450mm		<b>DLCXTE250 AISI304</b> Škrťací klapka těsná - nerezové provedení, Ø250mm
	<b>DLCXTE315 AISI304</b> Škrťací klapka těsná - nerezové provedení, Ø315mm		<b>DLCXTE355 AISI304</b> Škrťací klapka těsná - nerezové provedení, Ø355mm
	<b>DLCXTE450 AISI304</b> Škrťací klapka těsná - nerezové provedení, Ø450mm		<b>DLCXXTE250 AISI316L</b> Škrťací klapka těsná - nerezové provedení, Ø250mm
	<b>DLCXXTE315 AISI316L</b> Škrťací klapka těsná - nerezové provedení, Ø315mm		<b>DLCXXTE355 AISI316L</b> Škrťací klapka těsná - nerezové provedení, Ø355mm
	<b>DLCXXTE450 AISI316L</b> Škrťací klapka těsná - nerezové provedení, Ø450mm		<b>CV4</b> Rychlostní vypínač
	<b>CV3</b> Rychlostní vypínač		<b>SCZB250600</b> Tlumič hluku - Ø250mm délka 600mm

**VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE**



**SCZB250900**

Tlumič hluku - Ø250mm délka 900mm



**SCZB2501000**

Tlumič hluku - Ø250mm délka 1000mm



**SCZB2501200**

Tlumič hluku - Ø250mm délka 1200mm



**SCZB2501500**

Tlumič hluku - Ø250mm délka 1500mm



**SCZB315600**

Tlumič hluku - Ø315mm délka 600mm



**SCZB315900**

Tlumič hluku - Ø315mm délka 900mm



**SCZB3151000**

Tlumič hluku - Ø315mm délka 1000mm



**SCZB3151200**

Tlumič hluku - Ø315mm délka 1200mm



**SCZB3151500**

Tlumič hluku - Ø315mm délka 1500mm



**SCZB355600**

Tlumič hluku - Ø355mm délka 600mm



**SCZB355900**

Tlumič hluku - Ø355mm délka 900mm



**SCZB3551000**

Tlumič hluku - Ø355mm délka 1000mm



**SCZB3551200**

Tlumič hluku - Ø355mm délka 1200mm



**SCZB3551500**

Tlumič hluku - Ø355mm délka 1500mm



**SCZB450600**

Tlumič hluku - Ø450mm délka 600mm



**SCZB450900**

Tlumič hluku - Ø450mm délka 900mm



**SCZB4501000**

Tlumič hluku - Ø450mm délka 1000mm



**SCZB4501200**

Tlumič hluku - Ø450mm délka 1200mm



**SCZB4501500**









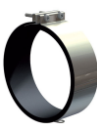










Tlumič hluku - Ø450mm délka 1500mm



**SIF**

Sifón

### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE

	<b>ePM1 70% (F7) FILT 430x580x048</b> Filtr náhradní		<b>ePM1 70% (F7) FILT 500x625x048</b> Filtr náhradní
	<b>ePM10 50% (G4) FILT 400x250x048</b> Filtr náhradní		<b>ePM10 50% (G4) FILT 430x580x048</b> Filtr náhradní
	<b>ePM10 50% (G4) FILT 625x500x048</b> Filtr náhradní		<b>ePM10 50% (G4) FILT 500x400x048</b> Filtr náhradní
	<b>ePM1 70% (F7) FILT 400x500x048</b> Filtr náhradní		<b>ePM1 70% (F7) FILT 400x250x048</b> Filtr náhradní
	<b>MR MODULO D250 300-650M3/H</b> Nastavitelný regulátor konstantní průtoku - do -10 + +60°C		<b>AP 250</b> Spojovací manžeta - Ø250mm
	<b>AP 315</b> Spojovací manžeta - Ø315mm		<b>AP 355</b> Spojovací manžeta - Ø355mm
	<b>AP 450</b> Spojovací manžeta - Ø450mm		<b>LSVF 250</b> Spojovací manžeta - Ø250mm
	<b>LSVF 315</b> Spojovací manžeta - Ø315mm		<b>LSVF 355</b> Spojovací manžeta - Ø355mm
	<b>LSVF 450</b> Spojovací manžeta - Ø450mm		<b>ALU 250</b> Žaluzie - Ø250mm
	<b>ALU 315</b> Žaluzie - Ø315mm		<b>CV 25-50-2MQU</b> Elektrický ohřivač - Ø250mm, potrubní, IP43, do 50°C



### VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA BEZ OHŘÍVAČE



#### CV 31-120-3MQU

Elektrický ohřívač - Ø315mm, IP43, potrubní, do 50°C



#### DUO2 atypické provedení

Navýšení ceny +10%



#### DUO3 atypické provedení

Navýšení ceny +10%



#### SKG-A 250

Škrťací klapka těsná pro servopohon - Ø250mm



#### SKG-A 315

Škrťací klapka těsná pro servopohon - Ø315mm



#### SKG-A 355

Škrťací klapka těsná pro servopohon - Ø355mm



#### SKG 450

Škrťací klapka těsná pro servopohon - Ø450mm



#### DUO4 atypické provedení

Navýšení ceny +10%



#### RSK 250

Zpětná klapka - Ø250mm



#### RSK 315

Zpětná klapka - Ø315mm



#### RSK 355

Zpětná klapka - Ø355mm



#### RSK 450

Zpětná klapka - Ø450mm



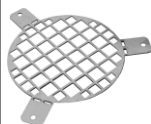
#### DUO5 atypické provedení

Navýšení ceny +10%



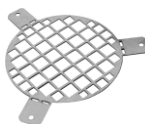
#### DUO6 atypické provedení

Navýšení ceny +10%



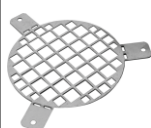
#### AGO 250

Ochranná mřížka - Ø250mm



#### AGO 315

Ochranná mřížka - Ø315mm



#### AGO 355

Ochranná mřížka