



Krátká informace

Odhlučněný plochý box pro přívod vzduchu s diagonálním ventilátorem, uzavírací klapkou, filtrem, vodním ohříváčem a chladícím registrem, kanál 900mm x 400 mm

Typové číslo

0080.0969

Technické údaje

Průtok	4.640 m ³ /h
Počet otáček	2.730 1/min
Směr proudění vzduchu	Přívod vzduchu
Lze regulovat	✓
Druh chlad. registru	Registr studené vody
Napájecí napětí	230 V
Jmenovitý výkon	1.040 W
I _{Max}	6,3 A
Druh krytí	IP 43
Druh krytí ovládacího dílu	IP 00
Hmotnost	140 kg
Třída filtru	F5
Rozměr kanálu	900 mm x 400 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	55 °C
Teplota média při I _{Max}	55 °C
Balení	1 kus
Sortiment	K
GTIN (EAN)	4012799809692

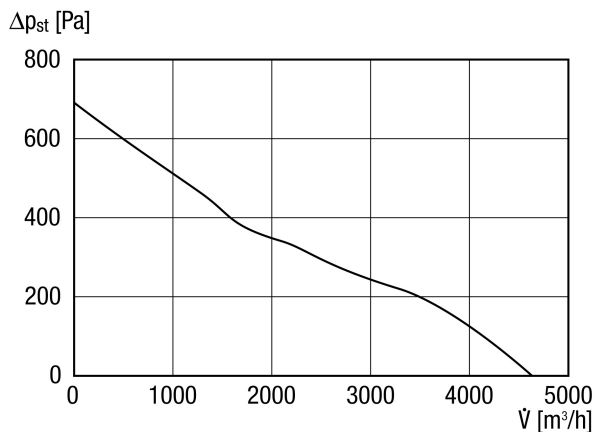
Oktávový akustický výkon

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L _{WA2} , vyso- ký (dB(A))	–	62	57	56	56	54	50	38	65
L _{WA5} , vyso- ký (dB(A))	–	65	65	73	73	69	62	47	78
L _{WA6} , vyso- ký (dB(A))	–	69	75	81	84	81	75	67	88

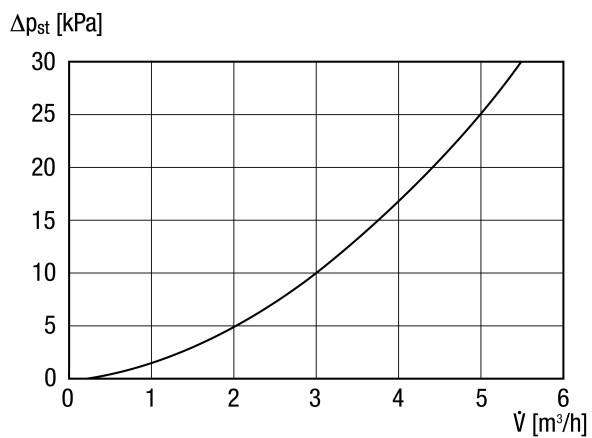
KFD 9040-K

L_{WA2} = akustický výkon v dB pro pouzdro.
 L_{WA5} = akustický výkon v dB pro volné sání.
 L_{WA6} = akustický výkon v dB pro volný výtlak.

Charakteristika

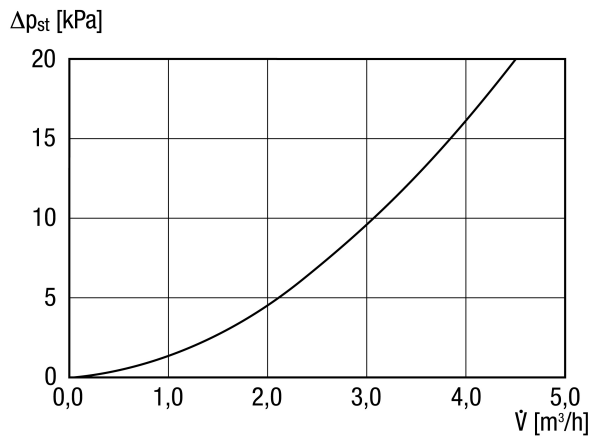


Charakteristika Tlakové ztráty vody v topném registru



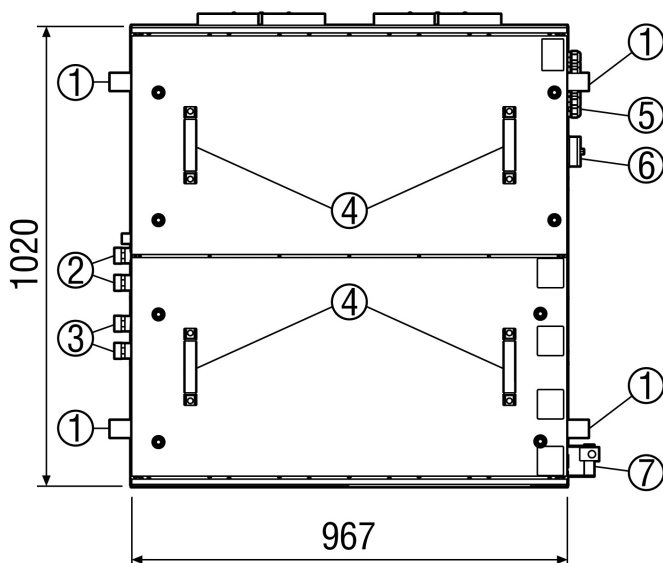
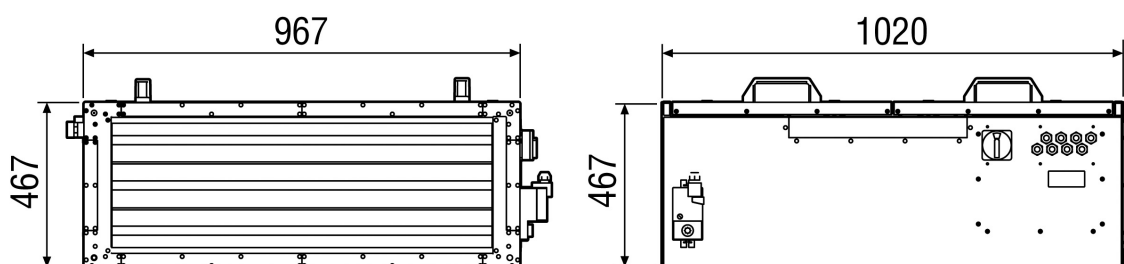
KFD 9040-K

Charakteristika Tlakové ztráty vody v chladícím registru



KFD 9040-K

Výkres [mm]



- ① Montážní úhelník (variabilní)
- ② Připojení teplé vody pro vodní ohřivač vzduchu 3/4" AG (volitelně také připojení na protilehlé straně)
- ③ Připojení chladícího registru
- ④ Montážní držák
- ⑤ Elektrické připojení
- ⑥ Svorkovnice pro ventilátor
- ⑦ Motor klapky