



Unikátní hliník 366 | RSK+16

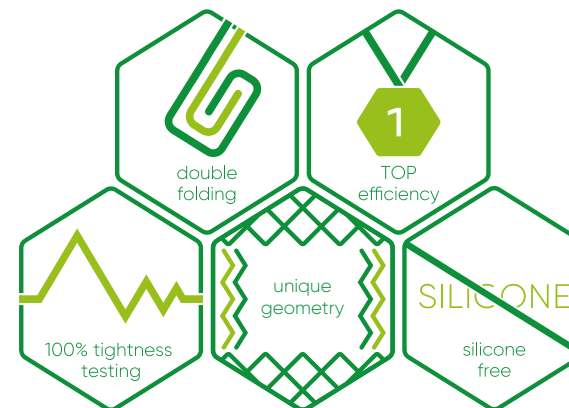
RSK+16 je jedinečný hliníkový protiproudý výměník tepla ve tvaru 366*366.

Tato velikost nabízí nejnižší tlakovou ztrátu.
Nekompromisní řešení pro náročné uživatele.



Hliníková 366 | RSK+16

- ✓ Unikátní materiál velikosti 366
- ✓ 100% testování těsnosti
- ✓ Dokonalá geometrie desky
- ✓ Nízká tlakové ztráta díky počítačovým simulacím
- ✓ Spojení desek pomocí technologie dvojitého lemu
- ✓ Certifikáty Eurovent, RLT a AHRI
- ✓ Volitelný bypass
- ✓ Řešení COMBI
- Možnost EPOXY



Typ	Rozměry [mm]				Modelový příklad při EN 308				
	A	B	C	Rozteč	Hloubka	Rychlost vzduchu	Objem vzduchu	Tlaková ztráta	Tepelná účinnost
RSK+16	366	366	100 - 750	2,5	300 mm	1,7 m/s	400 m ³ /h	177 Pa	78,6 %



RSK+16-152-T-25

Kódovací klíč (modelový příklad)

RSK+16-152-F-25

F = Výměník **bez „T“ profilu**

RSK+16-152-T-25

T = Výměník **s „T“ profilem**

* Venkovní: -3 °C, RH – 90 %
Vnitřní: 25 °C, RH – 60 %

