

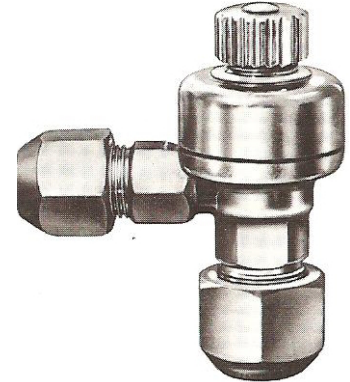
Honeywell- automatický expanzní ventil AEL



Automatický expanzní ventil AEL 2 je ovládán prožinou. Má vnitřní vyrovnání tlaku. Montáž v libovolné poloze. Pouze letovací provedení. Při letování chladit regulační hlavici.

Vypařovací tlak: 1-7 bar
 Maximální prac.tlak: 25,5 bar
 Maximální zkušební tlak: 28 bar
 maximální teplota okolí: 100°C
 Nastavení: 1 otáčka šroubu = ± 0,8 bar
 ve směru hodin - zvyšování tlaku
 proti směru hodin - snižování tlaku

Nepoužívat pro čpavek.



Technické údaje

Typ	Schiesl	Chladicí výkon kW			Připojení
		R134a	R407C/F	R404a/507	
AEL 0,5	217.0794	0,9	1,3	1,0	6/10mm
AEL 1,0	217.0701	1,3	1,9	1,5	
AEL 2,0	217.0702	2,7	3,9	2,9	
AEL 3,0	217.0703	6,2	8,9	6,7	
AEL 4,0	217.0704	8,2	11,7	8,8	
AEL 5,0	217.0705	15,0	21,5	16,2	3/8" / 5,8"
AEL 6,0	217.0706	18,8	27,9	21,0	10/16

Poznámka: Chladicí výkon při $t_0 = -10^\circ\text{C}$ a $t_k = +25^\circ\text{C}$, podchlazení 1K
 Automatické expanzní ventily AEL nejsou vedeny skladem- pouze na objednávku.