

## Hansa - pojistné ventily KSV

Pojistné ventily KSV splňují podmínky předepsané evropským Nařízením PED 97/23/EK a na něj navazující národní Nařízením vlády č.182/1999 Sb. Každý ventil je ve výrobě zaplombován, je označen značkou CE a je dodáván s příslušným certifikátem. Bez porušení plomby není možné ventil znovu nastavit.

Pro všechna nekorozivní chladiva s výjimkou R717(amoniaku)

Rozsah pracovních teplot od -35°C do +80°C

Rozsah nastavitelných tlaků od 1,5 do 35 bar

Zajištění plombou s kódem na hlavě ventilu.



**Poznámka:**

Na přání lze objednat i jeden kus pojistného ventilu nastavený libovolnou hodnotou tlaku v celých barech v rozsahu do 35 bar.

Dodací lhůta takto objednaného ventilu je asi 4-5 týdnů.

### Standardně dodávané pojistné tlaky

Typ	Schiessl	Otevírací tlak bar	Připojení-vnitřní závit	
			vstup dole	výstup stranou
KVS 442 100	246.2424	10	G 1/2"	G 1"
KVS 442 120	246.2423	12		
KVS 442 160	246.2401	16		
KVS 442 180	246.2421	18		
KVS 442 210	246.2422	21		
KVS 442 220	246.2402	22		
KVS 442 230	246.2417	23		
KVS 442 240	246.2418	24		
KVS 442 250	246.2403	25		
KVS 442 260	246.2419	26		
KVS 442 270	246.2420	27		
KVS 442 280	246.2404	28		
KVS 442 300	246.2405	30		

### Příslušenství pojistného ventilu KVS

246.2411	Šroubení s vnějšími závity AN G1/2" x G1/2"
246.2412	Šroubení s vnějšími závity AN G1/2" x 1/2"NPT
246.2413	Šroubení s vnějším závitem AN G1/2" x 7/8"-14UNF
246.2414	Kroužek těsnící měděný KVS Ø18,5 x Ø 13,2 x 1,5mm
246.2415	Šroubení se závitem AN G 1/2" x 3/8"NPTF
246.2416	Ventil střídací WNV pro montáž dvou ventilů
107.1802	Kroužek těsnící teflonový 1"1/4

Existují ještě pojistné ventily Hansa - USV, které se liší od ventilů KSV tím, že výstup z ventilu má vnější závit. (Schiessl 246.2432 a dále) Tyto ventily jsou dodávány pouze v omezeném rozsahu otevíracích tlaků. Pro bližší informace se obraďte na nejbližší pobočku Schiessl.