

KP 100 P

Furtun de înaltă presiune HD, compact, pilot

HANSA FLEX

Caracteristici

Domeniul de utilizare	Circuite de medie presiune în condiții de montaj în spațiu limitat Furtunuri de recomandă Furtunuri de retur
Caracteristici speciale	rază de îndoire mai mică rezistent la îndoire
Strat interior	cauciuc sintetic, rezistent la ulei
Insertie	o insertie de textură din sârmă cu rezistență mare la tracțiune
Strat exterior	Cauciuc sintetic nepoluant
Culoarea	negru
Temperatură min.	-40 °C
Temperatură max.	100 °C
Medii	Ulei mineral Ulei pe bază de poliglicol Apă (0 °C până la + 70 °C) Emulsii apă-ulei



Articol

Denumire	DN*	Dimensiune	Țol	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presiune de lucru (bar)	Presiune de plesnire (bar)	Rază min. de îndoire (mm)
KP 106 P	6	4	1/4"	6,4	11,5	120,0	480	25
KP 108 P	8	5	5/16"	7,9	13,1	120,0	480	30
KP 110 P	10	6	3/8"	9,5	14,8	100,0	400	40
KP 113 P	12	8	1/2"	12,7	18,0	100,0	400	50

DN = diametru nominal