

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

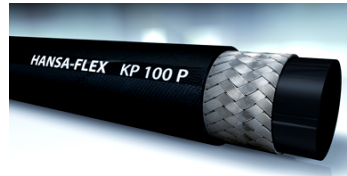
Strat exterior Cauciuc sintetic nepoluant

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