

KP 400

Furtun compact

Caracteristici

Domeniul de utilizare	Circuite de presiune medie până la înaltă în condiții de montaj în spațiu limitat
Standard	EN 856 R12
Strat interior	cauciuc sintetic, rezistent la ulei
Insertie	patre insertii spirale din sârmă de oțel extrem de rezistente
Strat exterior	Cauciuc sintetic cu rezistență mare la frecare, ozon și intemperii
Culoarea	negru
Temperatură min.	-40 °C
Temperatură max.	121 °C
Medii	Ulei mineral Glicol Emulsii apă-glicol Apă (0 °C până la + 70 °C)



Articol

Denumire	DN*	Dimensiune	Țol	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presiune de lucru (bar)	Presiunea de încercare (bar)	Presiune de plesnire (bar)	Rază min. de îndoire (mm)
KP 410	10	6	3/8"	9,5	20,3	280,0	560	1120	65
KP 413	12	8	1/2"	12,7	23,8	280,0	560	1120	90
KP 416	16	10	5/8"	15,9	27,4	280,0	560	1120	100
KP 420	19	12	3/4"	19,0	30,7	280,0	560	1120	120
KP 425	25	16	1"	25,4	38,0	280,0	560	1120	155

DN = diametru nominal