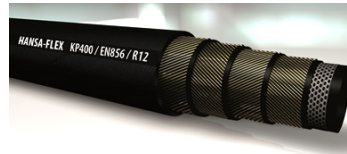


KP 400

Kompaktschlauch

Eigenschaften

Einsatzbereich	Mittel- bis Hochdruckkreislauf mit engen Einbauverhältnissen
Norm	EN 856 R12
Innenschicht	ölbeständiges, synthetisches Gummi
Einlage	vier Stahldrahtspirallagen höchster Festigkeit
Außenschicht	synthetisches Gummi mit hoher Abrieb-, Ozon- und Wetterbeständigkeit
Farbe	schwarz
Temp. min.	-40 °C
Temp. max.	121 °C
Medien	Mineralöl Glycol Wasser-Glycol-Emulsionen Wasser (0 °C bis + 70 °C)



Artikel

Bezeichnung	DN*	Size	Zoll	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Betriebsdruck (bar)	Prüfdruck (bar)	Berstdruck (bar)	Biegeradius min. (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 = Nenndurchmesser, Nennweite