

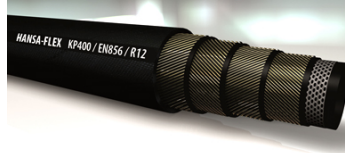
KP 400

Wąż kompaktowy

HANSA FLEX

Właściwości

Zakres stosowania	obiegi średnio- do wysokociśnieniowych przy ciasnych warunkach zabudowy
Norma	EN 856 R12
Warstwa wewnętrzna	olejoodporna guma syntetyczna
Wkład	cztery warstwy spirali z drutu stalowego o najwyższej wytrzymałości
Warstwa zewnętrzna	guma syntetyczna o wysokiej odporności na ścieranie, działanie ozonu i czynników atmosferycznych
Kolor	czarny
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	121 °C
Czynniki robocze	olej mineralny glikol emulsje wodno-glikolowe woda (0 °C do + 70 °C)



Artykuł

Oznaczenie	DN*	Size	Cal	Ø wewnętrzna (mm)	Ø zewnętrzna (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie kontrolne (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Promień gięcia 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 = średnica znamionowa