

KP 100 P

Flessibile HD, compatto, Pilot

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego Circuiti a media pressione con rapporti di montaggio esigui
Tubi flessibili di pre-comando
Tubi flessibili di ritorno

Caratteristiche particolari raggio di curvatura più stretto
resistente allo schiacciamento

Strato interno gomma sintetica resistente all'olio,

Inserzioni Un'inserzione trecciata in filo d'acciaio
altamente resistente alla trazione

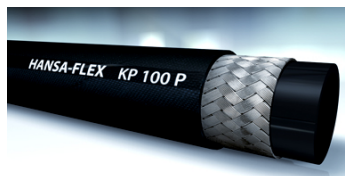
Strato esterno Gomma sintetica ecocompatibile

Colore nero

Temperatura min. -40 °C

Temperatura max. 100 °C

Mezzi Olio minerale
Olio a base di poliglicoli
Acqua (da 0° C fino a + 70° C)
Emulsioni acqua - olio



Articolo

Denominazione	DN*	Size	pollice	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Pressione d'esercizio (bar)	Pressione di scoppio (bar)	Raggio di curvatura min. (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 = diametro nominale, larghezza nominale