

KP 100 P

Tubo flexible HD, compacto, Pilot

HANSAFLEX

Características

Campo de aplicación	Circuitos de presión media con espacios de instalación restringidos Tubos flexibles de control piloto Tubos flexibles de retorno
Características especiales	Radio de flexión estrecho resistente a las dobleces
Capa interna	Goma sintética resistente al aceite
Inserción	una capa trenzada de alambre de acero altamente resistente a la tracción
Capa externa	Goma sintética ecológica
Color	negro
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °C
Medios	aceite mineral Aceite basado en poliglicol Agua (0 °C a + 70 °C) emulsiones de agua y aceite



Artículo

Denominación	DN*	Tamaño	Pulgadas	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presión de servicio (bar)	Presión de rotura (bar)	Radio mín. de flexión (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 = diámetro nominal, ancho nominal