

KP 200 RM

HD-slang, compact, slijtvast

HANSA FLEX

Eigenschappen

Toepassingsgebied	Middeldrukcircuits in krappe montageruimten
Bijzondere kenmerken	Tot 1 miljoen cycli impulsgetest!
Norm	overtreft EN 857 2SC
Binnenlaag	Oliebestendig, synthetisch rubber
Voering	Twee vlechtwapeningen van zeer trekvast staaldraad
Buitenlaag	Vlamvertragend volgens MSHA en DSK (LOBA) Synthetisch rubber met hoge slijtvastheid, ozon- en weersbestendigheid
Kleur	zwart
Temperatuur min.	-40 °C
Temperatuur max.	100 °C
Middelen	Glycol Water-olie emulsies Water (0 °C tot + 70 °C) Minerale olie



Artikel

Aanduiding	DN*	Size	Duim	Inw. Ø (mm)	Buiten-Ø (mm)	Werkdruk (bar)	Testdruk (bar)	Barstdruk (bar)	Buigradius min. (mm)
KP 206 RM	6	4	1/4"	6,4	13,4	450,0	900	1800	45
KP 208 RM	8	5	5/16"	7,9	15,0	420,0	840	1680	60
KP 210 RM	10	6	3/8"	9,5	17,4	385,0	770	1540	70
KP 213 RM	12	8	1/2"	12,7	20,6	345,0	690	1380	90
KP 216 RM	16	10	5/8"	15,9	23,7	290,0	580	1160	130
KP 220 RM	19	12	3/4"	19,0	27,7	280,0	560	1120	160
KP 225 RM	25	16	1"	25,4	35,6	200,0	400	800	210

DN = nominale diameter, nominale wijde