

# KPZ 200

Маркуч HD с компактна конструкция

**HANSA FLEX**

## Свойства

Диапазон на използване	циркулации със средно налягане при тесни монтажни условия
Особени белези	тесен радиус на огъване
Стандарт	EN 857 2 SC
Вътрешен слой	маслоустойчива, синтетична гума
Подложка	две оплетени подложки от много устойчива на опън стоманена тел
Външен слой	устойчива на масла и атмосферни условия синтетична гума
Цвят	черен
Температура min.	-40 °C
Температура max.	100 °C
Промяна на дължината	+ 2 % до - 4 %
Течности	минерално масло масло на основата на полигликол вода (0 °C до + 70 °C) водно-маслени емулсии



## Артикул

Обозначение	DN*	Мярка	Цол	Вътрешен Ø (mm)	Подложка Ø (mm)	Външен Ø (mm)	Работно налягане (bar)	Контролно налягане (bar)	Разрушаващо налягане (bar)	Радиус на огъване мин. (mm)
KPZ 206	6	4	1/4"	6,4	11,1	13,5	400,0	800	1850	45
KPZ 208	8	5	5/16"	8,0	12,9	15,3	350,0	700	1700	55
KPZ 210	10	6	3/8"	9,5	15,0	17,4	330,0	660	1550	65
KPZ 213	12	8	1/2"	12,7	18,6	21,0	275,0	550	1270	80

DN = номинален диаметър, номинална ширина