

# KPZ 200

Furtun de înaltă presiune HD în execuție compactă

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	Circuite de medie presiune în condiții de montaj în spațiu limitat
<b>Caracteristici speciale</b>	rază de îndoire mai mică
<b>Standard</b>	EN 857 2 SC
<b>Strat interior</b>	cauciuc sintetic, rezistent la ulei
<b>Inserție</b>	două inserții din textură de sârmă de oțel cu rezistență mare la tracțiune
<b>Strat exterior</b>	cauciuc sintetic, rezistent la ulei și intemperii
<b>Culoarea</b>	negru
<b>Temperatură min.</b>	-40 °C
<b>Temperatură max.</b>	100 °C
<b>Modificare de lungime</b>	+ 2 % până la - 4 %
<b>Medii</b>	Ulei mineral Ulei pe bază de poliglicol Apă (0 °C până la + 70 °C) Emulsii apă-ulei



## Articol

Denumire	DN*	Dimensiune	Țol	Ø interior (mm)	Ø Inserție (mm)	Ø exterior (mm)	Presiune de lucru (bar)	Presiunea de încercare (bar)	Presiune de plesnire (bar)	Rază min. de îndoire (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 = diametru nominal