

# KPZ 200

HD crevo kompaktne konstrukcije

**HANSA FLEX**

## Osobine

<b>Oblast primene</b>	Cirkulacije srednjeg pritiska kod uskih uslova ugradnje
<b>Posebne karakteristike</b>	uzak radijus savijanja
<b>Norma</b>	EN 857 2 SC
<b>Pogled iznutra</b>	sintetička guma postojana na ulje
<b>Umetak</b>	dva pletena umetka od čelične žice velike čvrstoće
<b>spoljni izgled</b>	sintetička guma, otporna na ulje i atmosferske uticaje
<b>Boja</b>	crna
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Promena dužine</b>	+ 2 % do - 4 %
<b>Mediji</b>	mineralno ulje Ulje na bazi poliglikola Voda (0 °C do + 70 °C) Vodeno uljne emulzije



## Artikal

Naziv	DN*	Veličina	col	Unutrašnji-Ø	Ø Umetak	Spoljni-Ø	Radni pritisak	Kontrolni pritisak	Razorni pritisak	min. radijus savijanja
				(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(bar)	(mm)
<b>KPZ 206</b>	6	4	1/4"	6,4	11,1	13,5	400,0	800	1850	45
<b>KPZ 208</b>	8	5	5/16"	8,0	12,9	15,3	350,0	700	1700	55
<b>KPZ 210</b>	10	6	3/8"	9,5	15,0	17,4	330,0	660	1550	65
<b>KPZ 213</b>	12	8	1/2"	12,7	18,6	21,0	275,0	550	1270	80

DN = nominalni prečnik, nominalna širina