

NYZ 2100

Termoplastično crevo za ekstremno visoke pritiske, dvojno

HANSA FLEX

Osobine

Oblast primene	Primene kod visokog pritiska Pneumatski alati Sistemi za spasavanje Spasilačke makaze
Posebne karakteristike	Duplo crevo Crevo ekstremno čvrsto na presavijanje dobra fleksibilnost kod niskih temperatura
Pogled iznutra	Poliester elastomer
Umetak	pleteni umetak od aramida i pleteni umetak od čeličnih žica velike čvrstoće
spoljni izgled	poliuretan
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °C
Mediji	mineralno ulje Sintetička ulja Voda (0 °C do + 60 °C) Vodeno uljne emulzije (do + 60 °C)



Artikal

Naziv	DN*	Veličina	col	Unutrašnji-Ø (mm)	Spoljni-Ø (mm)	Radni pritisak (bar)	Razorni pritisak (bar)	min. radijus savijanja (mm)	Boja
NYZ 2106 B	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	plava
NYZ 2106 BGE	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	plava + žuta
NYZ 2106 BR	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	plava + crvena
NYZ 2106 GE	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	žuta
NYZ 2106 R	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	crvena

DN = nominalni prečnik, nominalna širina