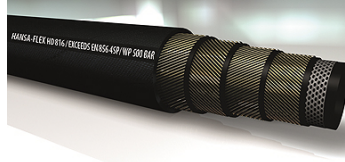


HD 800

HD crijevo

Karakteristike

Područje primjene	Mineral oil-based high pressure hydraulic systems hidrostatički pogoni Građevinska industrija Agrarna tehnika
Posebna obilježja	mali polumjer savijanja
Norma	DN16 - DN 25 premašuje EN 856 4SP premašuje SAE 100 R15
Unutrašnji sloj	sintetička guma otporna na ulje
Umetak	NP 16-25 četiri od NP 32 šest spiralnih umetka od čelične žice velike čvrstoće
Vanjski sloj	synthetic rubber with high abrasion resistance
Boja	crna
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °C
Mediji	hidraulična ulja (na bazi mineralnih ulja)
Provjera impulsa	DN16, DN19 Qualified under laboratory conditions with 3 million bending cycles
Odobrenje	MSHA IC-84/19, DIN5510



Artikli

Naziv	DN*	Veličina	Col	Unutarnji Ø (mm)	Vanjski Ø (mm)	Radni tlak (bar)	Ispitni tlak (bar)	Tlak pucanja (bar)	Radius savijanja min. (mm)	Weight / meter (kg)
HD 816	16	10	5/8"	15,9	29,0	500,0	1000	2000	200	1,20
HD 820	19	12	3/4"	19,1	33,3	500,0	1000	2000	215	1,53
HD 825	25	16	1"	25,4	40,4	500,0	1000	2000	270	2,07
HD 832	31	20	1.1/4"	31,8	50,9	500,0	1000	2000	380	3,60

DN = nazivni promjer, nazivna širina