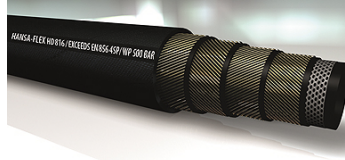


Īpašības

Izmantošana	Mineral oil-based high pressure hydraulic systems hidrostatiskie pievadi Ceļniecības rūpniecība Lauksaimniecības tehnika
Īpašas pazīmes	Mazs liekuma rādiuss
Standarts	DN16 - DN 25 pārsniedz EN 856 4SP pārsniedz SAE 100 R15
Iekšējā kārtā	Pret eļļu noturīga sintētiskā gumija
Ieliktnis	NW 16-25 četri no NW 32 sešiem spirālveida ieliktņiem no augstizturīgas tērauda stieples
Ārskats	synthetic rubber with high abrasion resistance
Krāsa	Melns
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	100 °C
Darba vides	Hidrauliskās eļļas (uz minerāleļļas bāzes)
Impulsa pārbaude	DN16, DN19 Qualified under laboratory conditions with 3 million bending cycles
Apstiprinājums	MSHA IC-84/19, DIN5510



Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Izmērs	Collas	Iekšējais Ø (mm)	Ārējais Ø (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)	Izmēģinājuma spiediens (bar)	Spiediena izturība (bar)	Min. liekuma rādiuss (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 = nominālais diametrs, nominālais platums