

WĘŻE WYSOKOCIŚNIENIOWE - hydrauliczne

2 SN

Warstwa wewn.: Guma syntetyczna, olejoodporna
Warstwa zewn.: Guma syntetyczna odporna na ścieranie, ozon i wodę, ognioodporna

Wzmocnienie: Dwuopłotowe stalowe

Ciśnienie: Od 90 bar do 415 bar

Temp. pracy: Od -40°C do +100°C
(chwilowo do +125°C)

Zakres średnic: DN5 - DN50

Zastosowanie: Oleje hydrauliczne na bazie oleju mineralnego, olej napędowy, smary mineralne i roślinne, oleje surowe, powietrze, woda.



Index/długość	DN	Średnica		Ciśnienie		Promień gięcia (mm)	Waga (g/m)
		Wewnętrzna (mm)	Zewnętrzna (mm)	Robocze (bar)	Rozrywające (bar)		
HY2SN005	5	4,8	13,5	415	2000	90	320
HY2SN006	6	6,4	15,0	400	1750	100	370
HY2SN008	8	7,9	16,4	350	1480	115	412
HY2SN010	10	9,5	18,9	350	1400	130	530
HY2SN012	12	12,7	22,0	275	1170	180	640
HY2SN016	16	15,9	25,3	250	1020	200	770
HY2SN020	20	19,0	29,3	215	900	240	960
HY2SN025	25	25,4	37,9	175	670	300	1350
HY2SN032	32	31,8	48,0	140	600	420	2050
HY2SN040	40	38,1	54,6	100	500	500	2510
HY2SN050	50	50,8	67,4	90	420	630	3160

TOBI

ul. Rogowska 117F, 54-440 Wrocław

tel. 71 349 29 17 fax. 71 723 44 95 e-mail: info@wezetobi.pl www.wezetobi.pl