

Hydraulikschlauch Typ 2 SN



Material

Außendecke: Synthetischer Gummi abriebfest

Druckträger: 2-Lagen hochfestes Stahldrahtgeflecht

Innenseele: Synthetischer Gummi

Hydraulikschlauch für Hochdruckanwendung

DIN / EN 853 - 2 sn

Temperaturbereich: -40°C bis +100°C (Wasser- und

Medien auf Wasserbasis bis max. +70°C)

Beispielhaftes Modell

Artikelnummer	DN	Betriebsdruck (bar)	Platzdruck (bar)	Biegeradius (mm)	Außen-Ø (mm)	Innen-Ø (mm)	Dash	Inch (Zoll)
2SN05	5	415	1.650	90	13,3	4,8	-03	3/16
2SN06	6	400	1.600	100	14,4	6,6	-04	1/4
2SN08	8	350	1.400	115	16	8,3	-05	5/16
2SN10	10	330	1.320	125	18,4	9,9	-06	3/8
2SN12	12	275	1.100	180	21,4	13	-08	1/2
2SN16	16	250	1.000	200	24,6	16,4	-10	5/8
2SN20	19	215	850	240	28,6	19,5	-12	3/4
2SN25	25	165	660	300	37,1	26	-16	1
2SN32	31	125	500	420	47,3	31,8	-20	1 1/4
2SN40	38	90	360	500	53,7	38,1	-24	1 1/2
2SN50	51	80	320	630	66,7	50,8	-32	2
2SN63	63	69	276	762	79,8	63,5	-40	2 1/2

