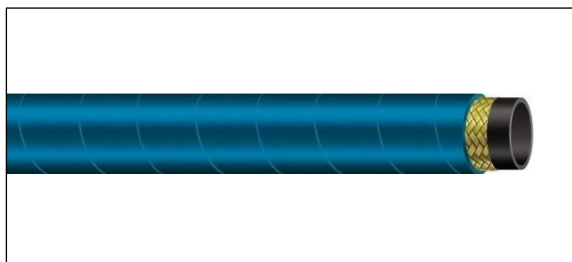


**Hydraulické pryžové hadice (verze high temperature)**

**ULTIMATE 1SN-HT**
**Jednoopletová hydraulická hadice pro extrémní teploty**

**Duše:** černá syntetická pryž  
**Výztuž:** jeden ocelový oplet  
**Obal:** modrá syntetická pryž  
**Prac. teplota:** od -50°C do +135°C (hydraulický olej) (krátkodobě +150°C)

Hydraulická hadice se zvětšeným rozsahem pracovních teplot v porovnání se standardními hadicemi typu 1SN.

**Normy:** EN 853-1SN, ISO 1436-1SN, SAE 100R1S-AT.

**Montáž:** Používat koncovky typu Z a S – bez ořezu (IT-4, IT-37).

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg/m]
HW-1SN-HT-06S	6,4	13,2	225	900	100	0,24
HW-1SN-HT-08S	7,9	14,8	215	850	115	0,28
HW-1SN-HT-10S	9,5	17,2	180	720	125	0,36
HW-1SN-HT-13S	12,7	20,4	160	640	180	0,45
HW-1SN-HT-16S	15,9	23,5	130	520	200	0,55
HW-1SN-HT-19S	19	27,5	105	420	240	0,64
HW-1SN-HT-25S	25,4	35,4	88	350	300	0,96
HW-1SN-HT-32S	31,8	43,5	63	250	420	1,36
HW-1SN-HT-38S	38,1	50	50	200	500	1,54
HW-1SN-HT-51S	50,8	63,6	40	160	630	2,09


**THERMAL 1SN-HT**
**Jednoopletová hydraulická hadice pro vysoké teploty**

**Duše:** černá syntetická pryž  
**Výztuž:** jeden ocelový oplet  
**Obal:** modrá syntetická pryž  
**Prac. teplota:** od -40°C do +135°C (hydraulický olej) (krátkodobě +150°C)

Hydraulická hadice se zvětšeným rozsahem pracovních teplot v porovnání se standardními hadicemi typu 1SN. Potvrzená životnost hadice 300 000 cyklů impulsů.

**Normy:** EN 853-1SN, ISO 1436-1SN, SAE 100R1S-AT.

**Montáž:** Používat koncovky typu Z a S – bez ořezu (IT-4, IT-37).

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg/m]
HW-1SN-HT-06P	6,4	13,2	225	900	100	0,23
HW-1SN-HT-08P	7,9	15	215	860	115	0,28
HW-1SN-HT-10P	9,5	17,3	180	720	125	0,36
HW-1SN-HT-13P	12,7	20,6	160	640	180	0,42
HW-1SN-HT-16P	15,9	23,9	130	520	205	0,53
HW-1SN-HT-19P	19	27,6	105	420	240	0,65
HW-1SN-HT-25P	25,4	35,3	88	360	300	1,01
HW-1SN-HT-32P	31,8	43,2	63	250	420	1,29
HW-1SN-HT-38P	38,1	50,7	50	200	500	1,66
HW-1SN-HT-51P	50,8	64,2	40	160	630	2,32