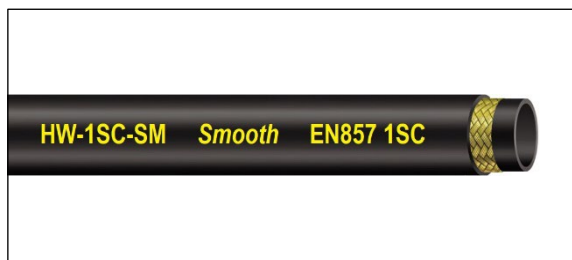


Hydraulické pryžové hadice (typ COMPACT)



HW-1SC-SM (Smooth)

Kompaktní hydraulická hadice s jedním opletem, z vnější strany hladká, s dlouhou životností

Duše:	černá syntetická pryž
Výztuž:	jeden ocelový opleť
Obal:	černá syntetická pryž
Prac. teplota:	od -40°C do +100°C (hydraulický olej) (krátkodobě +120°C) do +70°C (vzduch, voda)

Hydraulická hadice, hladká na vnější straně, s jedním ocelovým opletem, zmenšeným vnějším průměrem a hmotností a zvýšenou flexibilitou (typ COMPACT). Se zvýšenou odolností oproti normě. Potvrzená životnost hadice 300 000 pulzních cyklů. Vnější vrstva zpomalující hoření (MSHA). Určena pro středotlaké hydraulické instalace. Používá se v silové hydraulice zemědělské techniky, malých pracovních strojů, obráběcích strojů, zařízení s hydraulickým pohonem.

Normy: EN 857-1SC, ISO 11237-1.

Montáž: Používat koncovky typu Z a S – bez ořezu (IT-21).

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg/m]
HW-1SC-SM-06	6,7	13	225	900	50	0,22
HW-1SC-SM-08	8,2	14,1	215	860	55	0,24
HW-1SC-SM-10	9,8	16,3	180	720	60	0,31
HW-1SC-SM-13	13,1	20,1	160	640	70	0,44
HW-1SC-SM-16	16,2	22,5	130	520	90	0,48
HW-1SC-SM-19	19,3	26,2	105	420	97	0,60
HW-1SC-SM-25	25,9	34,2	90	360	150	0,88



PROKOMP 1SC

Jednoopleťová kompaktní hydraulická hadice s dlouhou životností

Duše:	černá syntetická pryž
Výztuž:	jeden ocelový opleť
Obal:	černá syntetická pryž
Prac. teplota:	od -40°C do +100°C (hydraulický olej) (krátkodobě +120°C) do +70°C (vzduch, voda)

Hydraulická hadice s jedním ocelovým opletem se zmenšeným vnějším průměrem, sníženou hmotností a větší elasticitou (typ COMPACT). Se zvýšenou životností oproti normě. Potvrzená životnost hadice 300.000 cyklů impulsů. Určena pro středotlaké hydraulické instalace. Běžně se používá v silové hydraulice zemědělské techniky, malých pracovních strojů, obráběcích strojů a zařízení s hydraulickým pohonem.

Normy: EN 857-1SC, ISO 11237-1.

Montáž: Používat koncovky typu Z (IT-21).

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg/m]
HW-1SC-06P	6,4	12,5	225	900	50	0,19
HW-1SC-08P	7,9	13,5	215	860	55	0,21
HW-1SC-10P	9,5	15,7	180	720	60	0,26
HW-1SC-13P	12,7	19	160	640	70	0,33
HW-1SC-16P	15,9	22,4	130	520	90	0,41
HW-1SC-19P	19	25,8	105	420	100	0,52
HW-1SC-25P	25,4	33,5	90	360	160	0,73