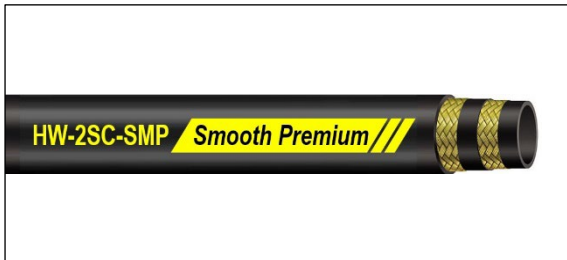


Hydraulické pryžové hadice (typ COMPACT)



HW-2SC-SMP (Smooth Premium)

Kompaktní hydraulická hadice se dvěma ocelovými oplety s dlouhou životností a velmi vysokým tlakem, nehořlavá

Duše:	černá syntetická pryž
Výztuž:	dva ocelové oplety
Obal:	černá syntetická pryž
Prac. teplota:	od -40°C do +100°C (hydraulický olej) (krátkodobě +120°C) do +70°C (voda) do +60°C (vzduch)

Hydraulická hadice, hladká na vnější straně, s dvojitým ocelovým opletem, zmenšeným vnějším průměrem a hmotností a zvýšenou flexibilitou (typ COMPACT). Vyznačuje se vyšším pracovním tlakem oproti standardním hadicím 2SC. Potvrzená životnost hadice: 1 000 000 pulzních cyklů. Vnější vrstva zpomalující hoření (MSHA), vysoce odolná ozónu, povětrnostním vlivům, oděru a UV záření. Určena pro vysokotlaké hydraulické instalace v zemědělských strojích, stavebních strojích, vozidlech, obráběcích strojích a zařízeních s hydraulickým pohonem.

Normy: EN 857-2SC, SAE 100R16, SAE 100R19, ISO 11237, ISO 18752 TYPE BC.

Montáž: Používat koncovky typu Z (IT-22).

index	vnitřní průměr [mm]	Vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	Poruchový tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg/m]
HW-2SC-SMP-06	6,3	13,2	450	1800	50	0,27
HW-2SC-SMP-08	8,0	15,1	420	1680	58	0,30
HW-2SC-SMP-10	9,5	17,0	400	1600	65	0,42
HW-2SC-SMP-13	12,7	20,5	360	1440	80	0,52
HW-2SC-SMP-16	16,0	24,2	280	1120	90	0,63
HW-2SC-SMP-19	19,0	28,2	280	1120	120	0,80
HW-2SC-SMP-25	25,4	35,6	210	840	150	1,22



PROKOMP 2SC

Dvouopleťová kompaktní hydraulická hadice s dlouhou životností

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

Hydraulická hadice se dvěma ocelovými oplety se zmenšeným vnějším průměrem, sníženou hmotností a větší elasticitou (typ COMPACT). e zvýšenou životností oproti normě. Potvrzená životnost hadice 400.000 cyklů impulsů. Používána v silové hydraulice zemědělské techniky, malých pracovních strojů, obráběcích strojů a zařízení s hydraulickým pohonem.

Normy: EN 857-2SC, SAE 100R16, ISO 11237-1.

Montáž: Používat koncovky typu Z (IT-22).

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg/m]
HW-2SC-06P	6,4	13,5	400	1600	50	0,31
HW-2SC-08P	7,9	15	350	1400	58	0,35
HW-2SC-10P	9,5	17,1	330	1320	65	0,42
HW-2SC-13P	12,7	20,5	275	1100	80	0,52
HW-2SC-16P	15,9	23,5	250	1000	90	0,62
HW-2SC-19P	19	27,5	215	860	120	0,86
HW-2SC-25P	25,4	35,5	165	660	150	1,27