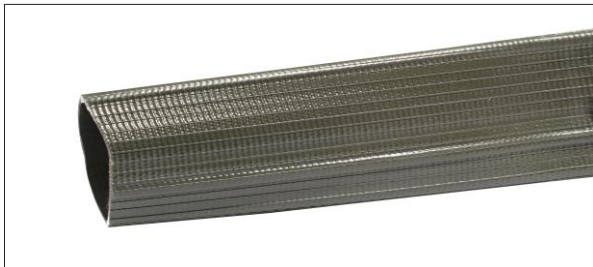


Hadice pro transport a stáčení paliv a olejů



HILCOFLEX OIL

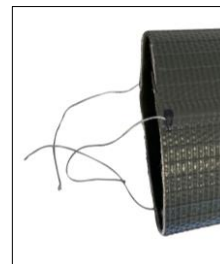
Plochá tlaková hadice pro paliva a oleje

Materiál hadice: zeleno-šedá směs NBR/PVC vtačená do polyester-polyamidového opletu při vytlačování hadice

Prac. teplota: od -20°C do +80°C

Robustní tlaková hadice pro oleje a paliva. Lehčí a elastičtější než standardní gumové hadice. Bez tlaku svinovatelná na plocho, což usnadňuje obsluhu a skladování. Určena pro transport a stáčení petrochemických produktů, olejů a paliv v rafinériích, průmyslu a dopravě. Používána pro tankování lodí, čištění zásobníků a aplikace v požární ochraně a armádě. Hadice je vyrobena z pevnostního polyester-polyamidového opletu, který je zcela vtačen do směsi NBR/PVC.

Hadice je vybavena měděnými lankami, které při správném připojení ke koncovkám zajistí elektrickou vodivost mezi koncovkami hadice. Hladká duše hadice ze směsi NBR/PVC, omezující ztráty průtoku, obal ze směsi NBR/PVC lehce drážkovaný podél, což zaručuje vyšší odolnost oteru a chrání před kontaktem s horkými elementy. Obal odolný oteru, olejům, palivům, atmosférickým vlivům a celé řadě chemikálií. Nevyžaduje čištění a sušení. Odolná podélnému namáhání během rozvinování a přetahování hadice (osová síla by neměla nikdy překročit 1/3 uvedené síly roztržení, montáž koncovek musí zohlednit osové namáhání). Standardní barva zeleno-šedá (*army green*).



Kontrola chemické odolnosti: tabulka chemické odolnosti NBR (vstupní výběr), potvrzení odolnosti a podmínek použití Tubes International.

index	vnitřní průměr [mm]	síla stěny [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	hmotnost [kg/m]	délka role [m]	síla roztržení hadice [kg]
GH-HFLEX-OIL-032	32	2,2	36,4	20	60	0,26	100	1500
GH-HFLEX-OIL-038	38	2,3	42,6	16	50	0,34	100	1700
GH-HFLEX-OIL-042	42	2,3	46,6	16	50	0,35	100	2600
GH-HFLEX-OIL-052	52	2,5	57	16	50	0,45	100	3900
GH-HFLEX-OIL-076	76	2,9	81,8	16	50	0,70	100	6500
GH-HFLEX-OIL-102	102	3,3	108,6	16	50	1,20	100	9500



Hadice HILCOFLEX OIL DN52 se speciálními koncovkami STORZ s maticemi pro uchycení uzemňovacího lanka.