



Hadice určená především pro dopravu a sání ropných produktů - nafta, benzín, oleje s obsahem aromatických látek do 60% .

Hadice je talkově sací a je speciálně navržena pro dlouhou životnost, při náročných pracovních podmínkách.

Hadice má antistatický povrch a splňuje normu EN1761.

#### TECHNICKÉ PARAMETRY :

teplotní odolnost : -30°C, +80°C, krátkodobě až 100°C dle typu média

tlaková odolnost : 10 bar - destrukční tlak 40 bar

bezpečnost : 4 : 1

vnitřní duše : pryž NBR, černá barva, černá, hladká, odlná ropným produktům, antistatická (R < 10na6 Ω)

vnější povrch : pryž NBR, černá barva, hladká, antistatická (R < 10na6 Ω), samozhášecí, odolná proti oděru, ozónu, stárnutí a minerálním olejům, povrchová úprava tkaninou

výztuha : vysocepevnostní textilní opleť, spirála z ocelového drátu, měděný drátek pro odvod elektrostatického náboje

vnitřní Ø	vnější Ø	podlak	rádius	hmotnost	balení
50	66	-0,9 bar	240	2,2	40
76	91	-0,9 bar	380	3,5	40
100	118	-0,9 Bar	500	5,4	40

**další rozměry : DN19, 25, 32, 38, 63,5, 125 a 150**

#### \*INFO :

Hadici armujeme hadicovým tmen s vnějším nebo vnitřním závitem \*, alternativně přírubu dle požadavku (např. dle normy DIN, ANSI).

Na vnější závit můžeme dále nasadit : spojku VK, MK, Guillemin, bezúkapovou spojku API apod.

Armujeme bezpečnostní sponou SPANNLOC (na 4 imbus šrouby) nebo sponou SPANFIX (na závlačku)  
- mat ALU, mosaz nebo nerez, norma EN14420-3 (dříve DIN2817)

