

Proplachovací hadice

Použití:

Sací a tlaková hadice, speciálně vyvinutá jako sací hadice k nadstavbám čistících kanálových vozidel, resp. pro sací vozidla na fekálie.

Charakteristika:

Tvarově stabilní, odolná proti povrchovému tlaku a velmi flexibilní.

Vysoká odolnost proti podtlaku.

Vysoká vnější i vnitřní oděrvzdornost.

Upozornění:

Na základě požadavku lze obdržet konce hadice bez spirál.

Teplotní rozsah:

-35°C / +80°C .

Bezpečnostní faktor:

3,15 : 1

Duše:

NR/SBR/BR, černá, hladká, antistatická, omezeně olejvzdorná, odolná oděru.

Výztuž:

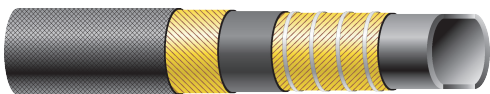
Textilní vložka, ovin, spirála z ocelového drátu.

Obal:

SBR, černý, otisk textilu na povrchu.

Značení:

průběžný oranžový popisný pásek:
„SEMPERIT S IAL-Spezial“.



Číslo výrobku	Vnitřní-Ø v		Tloušťka stěny v mm	Vnější-Ø v mm	Provozní tlak (max.) bar	Výztuž počet	Poloměr ohybu (min.) v mm	Hmotnost ca. kg/m	Délka svitku m
	mm	palec							
56511 0082	100,0		8,0	116,0	6	2	400	4,70	20
56511 0080	100,0		8,0	116,0	6	2	400	4,70	40
56511 1080	101,6	4	8,0	117,6	6	2	400	4,50	40
56511 0180	110,0		8,0	126,0	6	2	450	5,20	40
56511 0392	125,0		9,5	144,0	6	2	600	6,40	20
56511 0395	125,0		9,5	144,0	6	2	600	6,40	40
56511 1395	127,0	5	9,5	146,0	6	2	600	6,30	40
56511 0695	150,0		9,5	169,0	6	2	720	7,50	40
56511 0795	152,0	6	9,5	171,0	6	2	720	7,50	40

Odolává podtlaku do -0,9 bar

Pozor: Před použitím našich produktů s novými či nevyzkoušenými látkami nebo před použitím v oblastech, které nejsou jasně uvedeny v informačním dokumentu o výrobku, je zapotřebí opatřit si písemnou informaci kvalifikovaného distributora nebo aplikačního technika firmy Semperit. Z bezpečnostních důvodů musí být provozní bezpečnost veškerých výrobků pravidelně kontrolována a při poškození (zejména na povrchu výrobku), anebo nesou-li produkty známky opotřebení, musí být vyměněny. Všechny výrobky se musí skladovat a ošetřovat dle všech našich příslušných instrukcí a také dle DIN 7716:1982, rovněž veškerá manipulace s nimi se musí provádět dle této normy a našich instrukcí. Informace v našem katalogu stejně jako jednotlivé produktové listy se mohou být kdykoliv bez předchozího oznámení změněny, protože výrobky neustále dále vyvíjíme a zlepšujeme z důvodu neustálého technického vývoje, ke kterému dochází po posledním datu vydání katalogu a/nebo produktových listů. Abyste vždy měli nejaktuálnější produktové a bezpečnostní informace, pravidelně se prosím informujte se na naší webové stránce (www.semperflex.com) nebo u našich kvalifikovaných distributorů či aplikačních techniků firmy Semperit. Všechny smlouvy se Semperflexem se uzavírají výhradně na základě Všeobecných obchodních podmínek (k dispozici na www.semperitgroup.com). Další důležité všeobecné informace o sortimentu, volbě a bezpečném použití našich produktů naleznete na naší webové stránce (www.semperflex.com) a tyto musí být bezpodmínečně dodrženy.

Důležité upozornění: Katalog a všechny jednotlivé produktové listy byly vypracovány s maximální pečlivostí s cílem poskytnout našim zákazníkům všechny potřebné informace. Informace zde obsažené se zakládají na současném stavu průmyslové technologie a mnoha letech zkušenosti a testů. Je-li to pro určitý produkt uvedeno, potvrzujeme rovněž, že odpovídá požadavkům na odolnost dle ISO TR 7620:2005(E) pro uvedené látky. Individuální podmínky při skladování, údržba a použití však rozhodujícím způsobem ovlivňují bezpečnost a dlouhodobé použití každého výrobku. Tak jak je uvedeno v katalogu či jednotlivých produktových listech, pro kvalitu a bezpečnost našich produktů je bezpodmínečně nutné přísné dodržování všech specifikací a omezení uvedených v písemné produktové informaci stejně jako uplatnění příslušných právních předpisů a standardů, specifikací týkajících se odolnosti vůči chemikáliím a také čistících procedur. Musíme odmítnout jakoukoliv odpovědnost za bezpečnostní problémy či jiné následky vyplývající z nevhodné volby či údržby produktu anebo manipulace s ním (jako např. Zhmoždění, trhání, natažení nebo plnění neschválenými látkami). Naše produkty nesmí být za žádných okolností používány v letadlech či jiných vzdušných dopravních prostředcích. Všechny hadice jsou vyráběny podle EN ISO 1307:2008, pokud není uvedeno jinak.