

PLE / PL15

Hadice pro vzduch a vodu



Použití:

- ☑ Vhodná pro dopravu stlačeného vzduchu se stopami oleje a pro vodu o provozním tlaku 15 bar.
- ☑ Pro použití v průmyslu a provozech.

Charakteristika:

- ☑ Vynikající poměr ceny k užítu.

Upozornění:

- ☑ Další rozměry jsou k dispozici na požádání.



Teplotní rozsah: -35°C / +70°C.

Bezpečnostní faktor: 3 : 1

Duše: SBR, černá, hladká, vhodná pro vzduch s obsahem oleje.

Výztuž: Textilní příze, ovin, DN > 25 textilní vložky.

Obal: SBR, černý, hladký, DN > 25, otisk textilu na povrchu.

Značení: průběžné značení bílou barvou: „SEMPERIT S PLE/PL15 Luft/ Wasser Air/Water WP 15 bar/BP 45 bar“, DN > 25 průběžný popisný pásek, stříbrný.

Číslo výrobku	Vnitřní-Φ v		Tloušťka stěny v mm	Vnější-Φ v mm	Provozní tlak (max.) bar	Výztuž počet	Poloměr ohybu (min.) v mm	Hmotnost ca. kg/m	Délka svítku (max.) m
68056 0630	6,0	1/4	3,0	12,0	15	2	60	0,11	50
68056 0835	8,0	5/16	3,5	15,0	15	2	80	0,17	50
68056 0935	9,0		3,5	16,0	15	2	90	0,19	50
68056 1035	10,0	3/8	3,5	17,0	15	2	100	0,22	50
68056 1335	13,0	1/2	3,5	20,0	15	2	100	0,26	50
68056 1340	13,0		4,0	21,0	15	2	130	0,31	50
68056 1635	16,0	5/8	3,5	23,0	15	2	160	0,31	50
68056 1650	16,0	5/8	5,0	26,0	15	2	160	0,49	50
68056 1935	19,0	3/4	3,5	26,0	15	2	120	0,36	50
68056 1950	19,0	3/4	5,0	29,0	15	2	190	0,55	50
68056 1960	19,0	3/4	6,0	31,0	15	2	220	0,64	50
68056 2040	20,0		4,0	28,0	15	2	200	0,44	50
68056 2045	20,0		4,5	29,0	15	2	200	0,51	50
68056 2050	20,0		5,0	30,0	15	2	200	0,58	50
68056 2540	25,0	1	4,0	33,0	15	2	250	0,53	50
68056 2550	25,0	1	5,0	35,0	15	2	250	0,70	50
48413 3055	30,0		5,5	41,0	15	2	200	0,93	40
48413 3255	32,0	1 1/4	5,5	43,0	15	2	210	0,95	40
48413 3560	35,0		6,0	47,0	15	2	250	1,05	40
48413 5070	50,0		7,0	64,0	15	4	350	1,54	40
48413 7580	75,0		8,0	91,0	15	4	600	2,64	40

Pozor: Obecné informace k nabídce výrobků naleznete v dodatku k tomuto katalogu. Před použitím nových nebo nevyzkoušených látek, nebo před použitím v oblastech, které nejsou obsaženy v informačním materiálu o výrobku, je zapotřebí opatřit písemnou informací kvalifikovaného prodejce nebo aplikačního technika firmy Semperit. Provozní bezpečnost veškerých výrobků se musí pravidelně kontrolovat. Při poškození, zejména na povrchu hadice, musí hadicová vedení být z bezpečnostních důvodů vyměněna. Všechny výrobky se musí skladovat, ošetřovat a udržovat dle našich instrukcí ke skladování, ošetřování a údržbě jakož i dle DIN 7716:1982. Pro naše zákazníky neustále vyvíjíme a inovujeme naše výrobky. Informujte se prosím pravidelně o neaktuálnějších informacích o výrobcích na stránce www.semperflex.com, nebo u našich kvalifikovaných prodejců či aplikačních techniků firmy Semperit. Smlouvy se uzavírají na základě našich obecných obchodních podmínek. Právo změny vyhrazeno.

Důležité upozornění: Tento katalog byl vypracován s pečlivostí, aby našim zákazníkům poskytoval vyčerpávající informace. Uvedené informace odpovídají současnému stavu techniky a představují výsledek dlouholetých pokusů a zkoušek, resp. jsou založeny na údajích o odolnosti dle ISO TR 7620:2005(E) pro uvedené látky. Individuální podmínky při nasazení ovlivňují použití jednotlivých výrobků. Tyto výrobky proto skýtají pouze takovou bezpečnost, kterou lze očekávat na základě našich údajů v písemných informacích o jednotlivých výrobcích a na základě údajů o chemických odolnostech jakož i našich instrukcích k čištění výrobků. Při nepřiměřeném nakládání s výrobkem, jako je hmoždění, trhání, natažení nebo zátěž nepřipustnými látkami, nelze s touto bezpečností počítat. Všechny hadice jsou vyráběny dle EN ISO 1307:2006, pokud není uvedeno jinak.