

## FKD-R



### Chladi ov  hadice

#### Použit :

Hadice pro chladiče ke spalovacím motorům.

#### Charakteristika:

Mimořadn  odolnost proti stárnutí působením horké vody, horkého vzduchu a mrazuvzdorným p pravk m.

Oz nuzvzdorn .

#### Norma/Schv len :

EAC (TR CU 018/2011)

#### Teplotn  rozsah:

-40 C / +100 C.

#### Bezpe nostn  faktor:

2,5 : 1

#### Duše:

EPDM,  ern , hladk .

#### V tzuř:

Textiln  p r ze, ovin.

#### Obal:

EPDM,  ern , hladk , odoln  povětrnosti a ozónu.

#### Zna en :

p rb řn  zna en  bílou barvou:

„SEMPERIT S FGD K hlwasser/Cooling Water id x wd >EPDM/PES/EPDM< kvartál/rok MADE IN EU // // // // //“.



�slo výrobku	Vnitřní-� v		Tlouřka st�ny v mm	Vn�jřn�-� v mm	Provozn� tlak (max.) bar	V�tzuř počet	Poloměr ohybu (min.) v mm	Hmotnost ca. kg/m	Délka svitku (max.) m
	mm	palec							
68201 1035	10,0	3/8	3,5	17,0	6	2	60	0,21	50
68201 1235	12,0		3,5	19,0	6	2	70	0,24	50
68201 1236	12,5	1/2	3,5	19,5	6	2	75	0,26	50
68201 1335	13,0		3,5	20,0	6	2	80	0,27	50
68201 1435	14,0	9/16	3,5	21,0	6	2	85	0,27	50
68201 1535	15,0		3,5	22,0	6	2	90	0,31	50
68201 1635	16,0	5/8	3,5	23,0	6	2	95	0,31	50
68201 1835	18,0		3,5	25,0	6	2	110	0,36	50
68201 1935	19,0	3/4	3,5	26,0	6	2	115	0,35	50
68201 2035	20,0		3,5	27,0	6	2	120	0,38	50
68201 2235	22,0	7/8	3,5	29,0	6	2	135	0,39	50
68201 2535	25,0	1	3,5	32,0	6	2	150	0,46	50
68201 3255	32,0	1 1/4	5,5	43,0	6	2	195	0,96	50

**Pozor:** Před použit m nařich produktů s novými či nevyzkouřen mi látkami anebo před použit m v oblastech, které nejsou jasn  uvedeny v informačním dokumentu o výrobku, je zapo třeb  opatřit si písemnou informaci kvalifikovaného distributora nebo aplikačního technika firmy Semperit. Z bezpe nostn ch důvodů musí být provozn  bezpečnost veřker ch výrobků pravideln  kontrolována a při pořkození (zejména na povrch výrobku), anebo nesou-li produkty známky opo třeбен , musí být vyměněny. Všechny výrobky se musí skladovat a ořetřovat dle vřech nařich p rřsluřn ch instruk i a také dle DIN 7716:1982, rovn ř veřker  manipulace s nimi se musí provádět dle této normy a nařich instruk i. Informace v nařem katalogu stejn  jako jednotliv  produktov  listy se mohou být kdykoliv bez předchozího ozn men  zm n ny, proto  výrobky neustále d le vyvij me a zlepřujeme z důvodu neustáleho technického vývoje, ke kterému dochází po posledním datu vydání katalogu a/nebo produktových list . Abyste vřdy měli nejaktu ln jři produktov  a bezpe nostn  informace, pravideln  se prosím informujte se na naři webov  stránce (www.semperflex.com) nebo u nařich kvalifikovaných distributorů či aplikačních techniků firmy Semperit. Všechny smlouvy se Semperflexem se uzavírají v hradn  na zklad  Vřeobecn ch obchodních podmínek (k dispozici na www.semperitgroup.com). D lři d ležit  vřeobecn  informace o sortimentu, volbě a bezpe n m použit  nařich produktů naleznete na naři webov  stránce (www.semperflex.com) a tyto musí být bezpodm ne n  dodr zeny.

**D ležit  upozornění:** Katalog a vřechny jednotliv  produktov  listy byly vypracovány s maxim ln  pečlivostí s cílem poskytnout nařim zákazníkům vřechny po třebn  informace. Informace zde obsa en  se zakladajú na sou asn m stavu p rmyslov  technologie a mnoha letech zkuřenosti a testů. Je-li to pro uřit y produkt uvedeno, potvrzujeme rovn ř, že odpov d  pořadavk m na odolnost dle ISO TR 7620:2005(E) pro uvedenn  látky. Individu ln  podmínky při skladování, uřdrba a použit  vřak rozhodujícím způsobem ovlivn j  bezpečnost a dlouhodob  použit  každého výrobku. Tak jak je uvedeno v katalogu či jednotlivých produktových listech, pro kvalitu a bezpečnost nařich produktů je bezpodm ne n  nutn  p sn  dodr zov n  vřech specifikaci a omezen  uvedených v p semn  produktov  informaci stejn  jako uplatn n  p rřsluřn ch p vn ch předpisů a standardů, specifikaci týkajících se odolnosti vůči chemikáliím a také čistících procedur. Musíme odmítnout jakoukoliv odpovědnost za bezpe nostn  problémy či jin  následky vyplývající z nevhodn  volby či uřdrby produktu anebo manipulace s ním (jako např. Zhmořd n , trhání, nataen  nebo plnění neschv len mi látkami). Naře produkty nesmí být za řadn ch okolností pouřiv ny v letadlech či jiných vzduřn ch dopravních p středk ch. Vřechny hadice jsou v r beny podle EN ISO 1307:2008, pokud není uvedeno jinak.