

Ochrany

SAFE SLEEVE
Materiál: Černý polypropylen (bez potisku)

Prac. teplota: Od -40° C do +80° C

SAFE SLEEVE MSHA
Materiál: Černý polyester (s potiskem)

Prac. teplota: Od -40° C do +120° C

Ochrana z husté tkaniny, určená pro ochranu hadic nebo svazků hydraulických a pneumatických hadic. Vynikající odolnost otěru (testována dle SFS-EN ISO 12947-3), odolná chemikáliím a UV záření, nízká elektrická vodivost. Ochrana SAFE SLEEVE chrání obsluhu před rozstříkáním média v případě prasknutí hadice. Splňuje požadavky norem EN ISO 3457 a EN 12999. SAFE SLEEVE ve verzi MSHA je těžce zápalný produkt pro použití v hornictví.

index	index	vnitřní průměr [mm]	šířka (plochý stav) [mm]	doporučený vnější průměr hadice [mm]	standardní [m]
SF-SLRD-017	SF-SLRD-MSHA-017	17	30	14	50
SF-SLRD-020	SF-SLRD-MSHA-020	20	35	14	50
SF-SLRD-023	SF-SLRD-MSHA-023	23	40	15	50
SF-SLRD-027	SF-SLRD-MSHA-027	27	45	22	50
SF-SLRD-030	SF-SLRD-MSHA-030	30	50	25	50
SF-SLRD-036	SF-SLRD-MSHA-036	36	60	30	50
SF-SLRD-039	SF-SLRD-MSHA-039	39	65	34	50
SF-SLRD-046	SF-SLRD-MSHA-046	46	75	40	50
SF-SLRD-055	SF-SLRD-MSHA-055	55	90	48	50
SF-SLRD-062	SF-SLRD-MSHA-062	62	100	55	50
SF-SLRD-078	SF-SLRD-MSHA-078	78	125	70	50
SF-SLRD-109	SF-SLRD-MSHA-109	109	175	100	50
SF-SLRD-125	SF-SLRD-MSHA-125	125	200	115	50


Hliníkové objímky pro uchycení ochrany SAFE SLEEVE

index	vnější průměr [mm]	vnitřní průměr [mm]
SF-ALU-20X16	20	16
SF-ALU-25X21	25	21
SF-ALU-30X26	30	26
SF-ALU-35X31	35	31
SF-ALU-40X35	40	35
SF-ALU-45X38	45	38
SF-ALU-50X45	50	45