

Polyamide textile sleeve designed to protect people from injury by oil under high pressure from a damaged hydraulic hose. Developed for environments that require fire resistance, especially for mining environments and applications.

- **Material:** polyamide (nylon)
- **Temperature range of use:** -40 °C/+120 °C
- **Color:** black (other colors on request)
- **Certification:** MSHA IC-312/1
- **Fire resistance:** excellent fire resistance values, ISO 8030, up to 15 sec
- **Wall thickness:** 1.60 mm (±1%)
- **Abrasion resistance:** ISO 6945 >100,000 cycles
- **Electrical conductivity:** ISO 8031

Price per 1 meter.

It is possible that the required quantity will not be in stock. In this case, we will contact you.

Zvolená varianta

Název produktu	Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø73 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem
Kód	0
Vnější průměr D (mm)	118
Vnitřní průměr D (mm)	73

Varianty produktu

Název produktu	Kód	QTY	Vnější průměr D (mm)	Vnitřní průměr D (mm)
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø20 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25664	56	34	20
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø23 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25666	76	39	23
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø25 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25667	69	42	25
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø31 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25668	71	52	31

A components s.r.o.

Bohunická 493/81

619 00 Brno

Web: www.acomponents.cz

E-mail: info@acomponents.cz

Telefon: 511 188 963

Maloobchodní prodej

Standardizované komponenty můžete objednávat také v našem e-shopu.

Skladové zboží expedujeme obvykle do 48 hodin od potvrzení objednávky.

Název produktu	Kód	QTY	Vnější průměr D (mm)	Vnitřní průměr D (mm)
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø33 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25669	100	55	33
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø36 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25670	65	57	36
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø27 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25751	73	45	27
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø40 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25671	41	66	40
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø44 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25672	10	72	44
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø47 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25673	85	77	47
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø53 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25674	140	86	53
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø60 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25675	100	97	60
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø65 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25752	0	102	65
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø55 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25849	0	89	55
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø66 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25676	198	107	66
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø73 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25677	116	118	73
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø93 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25678	135	149	93

Název produktu	Kód	QTY	Vnější průměr D (mm)	Vnitřní průměr D (mm)
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø77 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25850	0	120	76
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø85 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25851	224	136	85
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø112 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25852	284	179	112
Textilní návlek pro hydraulické hadice - MSHA, ø127 mm, -40 °C/ +120 °C, PA, černý s potiskem	25853	0	205	127