

Zásahové hasičské hadice EL

- zásahové hasičské hadice ve standardním provedení v bílé barvě, certifikace dle DIN 14811 třída 1
- dodáváno ve výkonostních třídách L1, L2, L3 s rozdílnou životností a výkonovými parametry
- minimální počet navinutí pro hadici C/42 a C/52: stupeň L1 200, L2 400 a L3 600; pro hadici B/75: stupeň L1 80, L2 120, L3 140
- vyrobené ze 100% syntetické polyesterové příze s vnitřní vložkou z černého EPDM
- velmi lehké a flexibilní, odolné stárnutí, otěru a hnilobě, zpomalující hoření
- k dodání v metrži nebo s koncovkami Storz v požadovaných délkách, standardně spojky z kovaného hliníku upevněné drátěným opletem
- určeno pro dobrovolné a profesionální hasičské sbory jako standardní zásahová hadice



Zásahové hasičské hadice EL1 - podle DIN 14811, třída 1 L1

	Obj. č.		Průměr (mm)	Tlak (bar)		Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
	metráž	s koncovkami		pracovní	poruchový			
○	EL1-25	EL1-D25-...	25	16	60	-40/+100	0,13	100
○	EL1-42	EL1-C42-...	42	16	60	-40/+100	0,22	100
●	EL1-52	EL1-C52-...	52	16	60	-40/+100	0,27	100
●	EL1-75	EL1-B75-...	75	16	60	-40/+100	0,47	100
○	EL1-110	EL1-A110-...	110	12	35	-40/+100	0,75	100

Upozornění: při objednání hadic s koncovkami Storz z kovaného hliníku uveďte do objednáčích čísla požadovanou délku místo symbolu tří teček ... a to ve formátu např. 10M pro délku hadice 10 metrů. Standardně k dodání délky 5, 10, 15, 20, 25 a 30 metrů. Jiné délky či jiné průměry s koncovkami na dotaz.



Zásahové hasičské hadice EL2 - podle DIN 14811, třída 1 L2

	Obj. č.		Průměr (mm)	Tlak (bar)		Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
	metráž	s koncovkami		pracovní	poruchový			
○	EL2-42	EL2-C42-...	42	16	60	-40/+100	0,25	100
○	EL2-52	EL2-C52-...	52	16	60	-40/+100	0,31	100
○	EL2-75	EL2-B75-...	75	16	60	-40/+100	0,48	100

Upozornění: při objednání hadic s koncovkami Storz z kovaného hliníku uveďte do objednáčích čísla požadovanou délku místo symbolu tří teček ... a to ve formátu např. 10M pro délku hadice 10 metrů. Standardně k dodání délky 5, 10, 15, 20, 25 a 30 metrů. Jiné délky či jiné průměry s koncovkami na dotaz.



Zásahové hasičské hadice EL3 - podle DIN 14811, třída 1 L3

	Obj. č.		Průměr (mm)	Tlak (bar)		Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
	metráž	s koncovkami		pracovní	poruchový			
○	EL3-42	EL3-C42-...	42	16	60	-40/+100	0,25	100
○	EL3-52	EL3-C52-...	52	16	60	-40/+100	0,33	100
○	EL3-75	EL3-B75-...	75	16	60	-40/+100	0,54	100

Upozornění: při objednání hadic s koncovkami Storz z kovaného hliníku uveďte do objednáčích čísla požadovanou délku místo symbolu tří teček ... a to ve formátu např. 10M pro délku hadice 10 metrů. Standardně k dodání délky 5, 10, 15, 20, 25 a 30 metrů. Jiné délky či jiné průměry s koncovkami na dotaz.

Zásahové hasičské hadice ESPU - otěruvzdorné provedení

- zásahové hasičské hadice extrémně odolné vůči otěru, dodávané v červené barvě, certifikace dle DIN 14811 třídy 2
- vyrobené ze 100% syntetické polyesterové příze s vnitřní vložkou z černého EPDM, vnější povrch potažený vrstvou polyuretanu
- odolné stárnutí, otěru a hnilobě, zpomalující hoření
- k dodání v metrži nebo s koncovkami Storz v požadovaných délkách, standardně spojky z kovaného hliníku upevněné drátěným opletem
- určeno pro dobrovolné a profesionální hasičské sbory s vysokými nároky na odolnost vůči otěru a životnost hadice



Otěruvzdorné hasičské hadice ESPU

	Obj. č.		Průměr (mm)	Tlak (bar)		Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
	metráž	s koncovkami		pracovní	poruchový			
○	ESPU-025	ESPU-D25-...	25	16	60	-40/+100	0,14	100
○	ESPU-042	ESPU-C42-...	42	16	60	-40/+100	0,23	100
○	ESPU-052	ESPU-C52-...	52	16	60	-40/+100	0,32	100
○	ESPU-075	ESPU-B75-...	75	16	60	-40/+100	0,49	100
○	ESPU-110	ESPU-A110-...	110	12	35	-40/+100	0,75	100

Upozornění: při objednání hadic s koncovkami Storz z kovaného hliníku uveďte do objednáčích čísla požadovanou délku místo symbolu tří teček ... a to ve formátu např. 10M pro délku hadice 10 metrů. Standardně k dodání délky 5, 10, 15, 20, 25 a 30 metrů. Jiné délky či jiné průměry s koncovkami na dotaz.