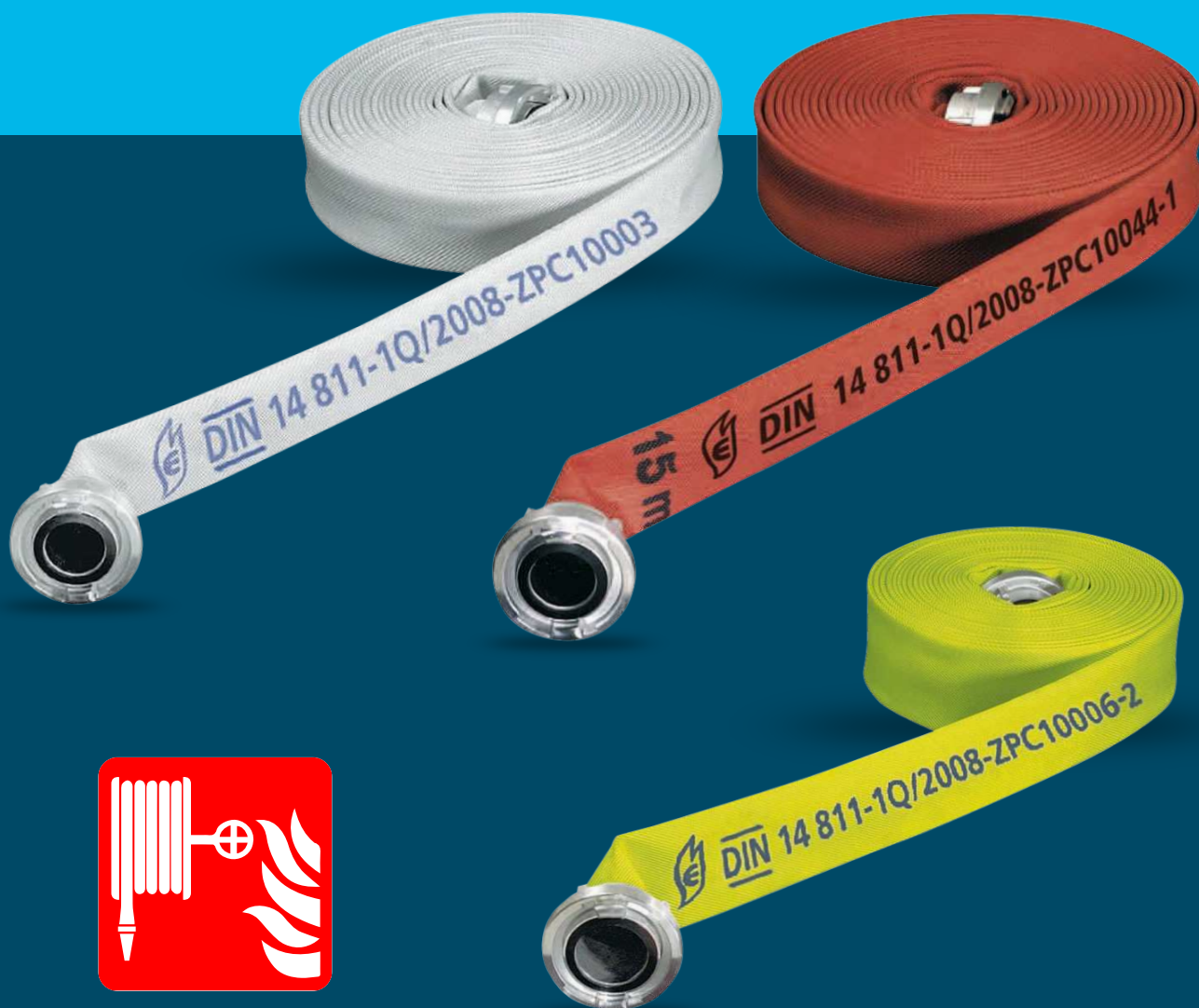
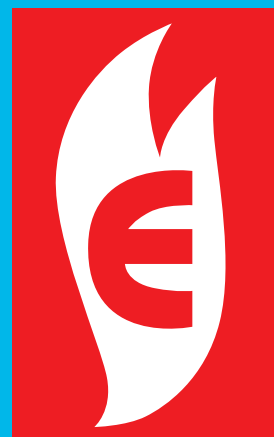


Požární HADICE



Hadice ESCHBACH

- zásahové hadice
- bílá barva



Vyrobené ze 100% syntetické polyesterové příze s vnitřní vysoce kvalitní pryžovou vložkou, extrémně odolnou proti stárnutí z EPDM. Spojky z kovaného hliníku jsou připevněny drátem po celém obvodu hadice.

Přednosti

- velice lehké a flexibilní
- zabírající malý prostor
- odolné otěru a hnilobě
- zpomalující hoření
- odolnost vůči mrazu do -40 °C
- odolnost vůči teplotě do +100 °C
- snadné čištění a údržba



Možnosti dodávek

- možnost dodání vlastního popisu
- dodávky s nestandardními spojkami
- jiné průměry na dotaz
- možno dodat v délkách až do 1 000 m

Certifikáty

- DIN 14811:2008-01 Klasse 1
- MED 96/98/EC SBG
- ÖNORM F 2106
- Russian Maritime Register

Průměr (mm)	Hmotnost (g/m)	Poruchový tlak (bar)	Pracovní tlak (bar)	Zkušební tlak (bar)	Číslo zkoušky
D/25	146	60	16	24	ZPC 10001
C/42	258	60	16	24	ZPC 10002
C/52	320	60	16	24	ZPC 10003
B/75	500	60	16	24	ZPC 10004
A/110	790	35	12	18	ZPC 10130

Hadice ESCHBACH FS

- hadice pro stěnové hydranty
- snadno srolovatelné
- v bílé barvě



Vyrobené ze 100% syntetické polyesterové příze s vnitřní vysoce kvalitní pryžovou vložkou, extrémně odolnou proti stárnutí z EPDM. Spojky z kovaného hliníku jsou připevněny drátem po celém obvodu hadice.

Přednosti

- velice lehké a flexibilní
- zabírající malý prostor
- snadno srolovatelné
- ideální pro hydranty
- odolné otěru a hnilobě
- zpomalující hoření
- odolnost vůči mrazu do -40 °C
- odolnost vůči teplotě do +100 °C
- snadné čištění a údržba



Možnosti dodávek

- možnost dodání vlastního popisu
- dodávky s nestandardními spojkami
- jiné průměry na dotaz
- možno dodat v délkách až do 1 000 m

Certifikáty

- DIN EN 14540
- MED 96/98/EC SBG
- Russian Maritime Register

Průměr (mm)	Hmotnost (g/m)	Poruchový tlak (bar)	Pracovní tlak (bar)	Zkušební tlak (bar)	Číslo zkoušky
D/25	146	45	10	22,5	ZPC20005
C/42	258	45	10	22,5	ZPC20006
C/52	320	45	10	22,5	ZPC20007



Hadice ESCHBACH PU

- zásahové hadice
- červená barva
- zvýšeně otěruvzdorné

Vyrobené ze 100% syntetické polyesterové příze s vnitřní vysoce kvalitní pryžovou vložkou, extrémně odolnou proti stárnutí z EPDM. Spojky z kovaného hliníku jsou připevněny drátem po celém obvodu hadice. Vnější povrch je potažen vrstvou polyuretanu.



Přednosti

- velice lehké a flexibilní
- zabírající malý prostor
- zvýšená odolnost vůči otěru
- zvýšená odolnost vůči hoření
- odolné vůči hnilobě
- odolnost vůči mrazu do -40 °C
- odolnost vůči teplotě do +100 °C
- snadné čištění a údržba



Možnosti dodávek

- možnost dodání vlastního popisu
- dodávky s nestandardními spojkami
- jiné průměry na dotaz
- možno dodat v délkách až do 1 000 m

Certifikáty

- DIN 14811:2008-01 Klasse 2
- MED 96/98/EC SBG
- ÖNORM F 2106
- BS 6391 Typ II
- Russian Maritime Register

Průměr (mm)	Hmotnost (g/m)	Poruchový tlak (bar)	Pracovní tlak (bar)	Zkušební tlak (bar)	Číslo zkoušky
D/25	163	60	16	24	ZPC10008-1
C/42	285	60	16	24	ZPC10009-1
C/52	352	60	16	24	ZPC10010-1
B/75	546	60	16	24	ZPC10011-1
A/110	860	35	12	18	



Hadice MONOFLEX

- hadice s tvarovou stabilitou
- možnost snadného navíjení
- v bílé barvě

Vyrobené ze 100% syntetické polyesterové příze s vnitřní zesílenou pryžovou vložkou extrémně odolnou proti stárnutí z EPDM. Spojky z kovaného hliníku jsou připevněny drátem po celém obvodu hadice. Monofilní vlákno se stará o tvarovou stabilitu.

Přednosti

- možnost navíjení
- pracovní tlak až do 120 bar
- odolné otěru a hnilobě
- zpomalující hoření
- odolnost vůči mrazu a horku
- snadné čištění a údržba



Možnosti dodávek

- standardně bílé
- jiné barvy na dotaz
- dodávky s nestandardními spojkami
- možno dodat v délkách až do 60 m

Certifikáty

- DIN EN 694:2004 Typ B, Klasse 5*

Průměr (mm)	Hmotnost (g/m)	Poruchový tlak (bar)	Pracovní tlak (bar)	Zkušební tlak (bar)	Číslo zkoušky
20	145	120	45	24	
D/25	160	100	40	24	ZPC40001
32	184	100	40	14	
38	319	80	35	14	

Hadice OIL ROBUST

- zásahová antistatická
- pogumovaná hadice vhodná pro hasicí prášek a oleje

Vyrobené dvojitou metodou ze 100% syntetické polyesterové příze spletené keprovou vazbou. S vloženým měděným drátem a černým povrchem, vnitřní vrstva ze speciální antistatické pryže. Měděné spojky jsou připevněny drátem po celém obvodu hadice.



Přednosti

- antistatické provedení
- elektrická vodivost pouze <math> < 10 \text{ } \Omega </math>
- odvod statické elektřiny
- odolné otěru a hnilobě
- odolné vůči benzínu a olejům
- odolné vůči aromatickým rozpouštědlům do koncentrace 20 %
- určena jako hadice pro hasicí prášek
- snadné čištění a údržba



Možnosti dodávek

- možnost dodání vlastního popisu
- jiné barvy na dotaz
- dodávky s nestandardními spojkami
- možno dodat v délkách až do 60 m

Průměr (mm)	Hmotnost (g/m)	Poruchový tlak (bar)	Pracovní tlak (bar)	Zkušební tlak (bar)	Číslo zkoušky
D/25	168	25	8	12	-
C/42	238	60	16	24	-
C/52	294	60	16	24	-
B/75	469	60	16	24	-
A/102	819	25	8	12	-

Hadice POLYDUR

- zásahové hadice
- vnitřní a vnější pogumování
- extrémně otěruvzdorné a chemicky odolné

Hadice vyrobené ze 100% syntetické polyesterové příze vložené v kompaktním vulkanizovaném pogumování ze speciálních polymerů. Vynikající otěruvzdornost díky podélnému rýhování. Rovněž vysoká odolnost vůči louhům, slaným roztokům, kyselinám, olejům, benzínu.

Přednosti

- robustní vnější pogumování, přesto nízká hmotnost
- extrémní otěruvzdornost
- mnohostranná chemická odolnost
- odolné vůči hnilobě
- odolnost vůči mrazu do -35 °C
- odolnost vůči teplotě do +100 °C
- odolné vůči stárnutí, UV záření a ozónu
- snadné čištění a údržba



Možnosti dodávek

- možnost dodání vlastního popisu
- jiné barvy na dotaz
- dodávky s nestandardními spojkami
- jiné průměry na dotaz
- možno dodat v délkách až do 120 m

Certifikáty

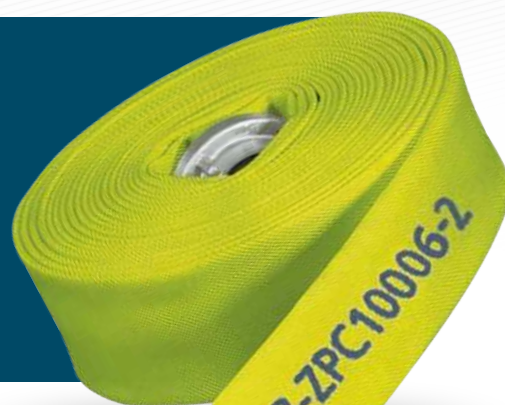
- DIN 14811:2008-01 Klasse 3
- MED 96/98/EC SBG
- BS 6391:1983 Typ III
- Russian Maritime Register

Průměr (mm)	Hmotnost (g/m)	Poruchový tlak (bar)	Pracovní tlak (bar)	Zkušební tlak (bar)	Číslo zkoušky
C/38	310	50	17	24	ZPC10113-1
C/42	330	50	17	24	ZPC10114-1
C/52	440	50	17	24	ZPC10115-1
B/65	530	50	17	24	ZPC10116-1
B/75	650	50	17	24	ZPC10117-1
A/110	1 050	35	12	18	
F/150	1 850	35	12	18	

Hadice SIGNAL GELB

- zásahové hadice
- reflexní žlutá barva
- perfektní viditelnost ve tmě a v prostorách s kouřem

Vyrobene ze žlutě obarvené 100% syntetické polyesterové příze s vnitřní vysoce kvalitní pryžovou vložkou extrémně odolnou proti stárnutí z EPDM. Spojky jsou připevněny drátem po celém obvodu hadice.



Přednosti

- díky fluorescenci výborná viditelnost ve tmě a prostorech s kouřem
- stálost barvy
- velice lehké a flexibilní
- zabírající malý prostor
- odolné otěru a hnilobě
- zpomalující hoření
- odolnost vůči mrazu do -40 °C
- odolnost vůči teplotě do +100 °C
- snadné čištění a údržba



Možnosti dodávek

- možnost dodání vlastního popisu
- k dodání též v oranžové a červené barvě
- dodávky s nestandardními spojkami
- jiné průměry na dotaz
- možno dodat v délkách až do 1 000 m

Certifikáty

- DIN 14811:2008-01 Klasse 1
- ÖNORM F 2106

Průměr (mm)	Hmotnost (g/m)	Poruchový tlak (bar)	Pracovní tlak (bar)	Zkušební tlak (bar)	Číslo zkoušky
D/25	155	60	16	24	
C/42	263	60	16	24	ZPC10005-2
C/52	333	60	16	24	ZPC10006-2
B/75	508	60	16	24	ZPC10007-2
A/110	795	35	12	18	

Hadice TRINKWASSER

- hadice pro čerpání pitné vody v modré barvě



Vyrobené ze 100% syntetické polyesterové přize s vnitřní pogumovanou vrstvou ze světlé pryže vhodné pro potravinářství.

Přednosti

- určené pro obstarávání pitné vody a jako hadice při jejich nouzových dodávkách
- neutrální zápach
- díky modré barvě lze použít i jako označení zvláštního použití
- velice lehká a flexibilní
- odolná otěru a hnilobě



Možnosti dodávek

- možnost dodání vlastního popisu
- žlutá barva
- dodávky s nestandardními spojkami
- možno dodat v délkách až do 100 m

Certifikáty

- doporučení pro pitnou vodu KTW Kategorie C

Průměr (mm)	Hmotnost (g/m)	Poruchový tlak (bar)	Pracovní tlak (bar)	Zkušební tlak (bar)	Číslo zkoušky
D/25	166	25	8	12	-
C/42	255	50	17	24	-
C/52	320	50	17	24	-
B/75	700	50	17	24	-
A/102	820	25	8	12	-

Hadice X2000

- sportovní hadice s PU-fólií
- nízká hmotnost, malé rozměry
- odolné proti proříznutí



Vyrobené ze 100% syntetické polyesterové příze s vnitřní vložkou z čiré polyuretanové fólie. Spojky z kovaného hliníku jsou připevněny drátem po celém obvodu hadice. Ideální jako sportovní hadice s nároky na malé rozměry a nízkou hmotnost.

Přednosti

- velice malý průměr stočené role
- díky PU-fólii extrémně lehké
- odolné otěru a hnilobě
- zpomalující hoření
- odolnost vůči mrazu do -60 °C
- odolnost vůči horku do +80 °C
- snadné čištění a údržba



Možnosti dodávek

- standardně bílé, jiné barvy na dotaz
- možnost dodání vlastního popisu
- dodávky s nestandardními spojkami
- možno dodat v délkách až do 60 m

Certifikáty

- DIN 14811:2008-01 Klasse 1

Průměr (mm)	Hmotnost (g/m)	Poruchový tlak (bar)	Pracovní tlak (bar)	Zkušební tlak (bar)	Číslo zkoušky
C/42	160	60	16	24	ZPC10127
C/52	184	60	16	24	ZPC10128
B/75	319	60	16	24	ZPC10129



Odběrná
místa



Nejlepší
cena



Prodloužená
záruka



Dárek
zdarma



Doprava
zdarma



Spokojenost
zákazníků



Pomoc
s výběrem



**KOMPRESORY
VZDUCHOTECHNIKA** s.r.o.

Vše pro stlačený vzduch na jednom místě

Kompresory Vzduchotechnika s.r.o.
Plzeňská 169, Žebrák 267 53

E: info@kompresory-vzduchotechnika.cz
E: objednavky@kompresory-vzduchotechnika.cz
T: +420 311 532 091
M: +420 773 489 530
M: +420 603 432 326