

# fastra.

...SPECIALISTA NA SERVIS POTRUBNÍCH SYSTÉMŮ

## PRODUKTY PRO PŘECHODNÉ PŘERUŠENÍ PRŮTOKU MÉDIA V POTRUBÍ

UBF-N • UBF-N-MAX  
PŘÍSLUŠENSTVÍ

STLAČOVACÍ  
PŘÍPRAVKY



# UZAVÍRACÍ BALONY PRO PŘECHODNÉ UZAVÍRÁNÍ PRŮTOKU MÉDIA V POTRUBÍ / PŘECHODNÉ UZAVÍRÁNÍ POTRUBÍ

## UZAVÍRACÍ BALONY ŘADY UBF-N

- ručně vkládané balony s ochranným obalem
- obal se sníženou hořlavostí
- obal trvale antistatický
- plněné inertním plynem
- pro přechodné uzavírání průtoku média v potrubí

Použitelnost těchto uzavíracích balonů je časově omezena. Doba použitelnosti (standardně 42 měsíců) je vyznačena na identifikačním štítku. Po uplynutí doby použitelnosti je možno balon u výrobce repasovat.

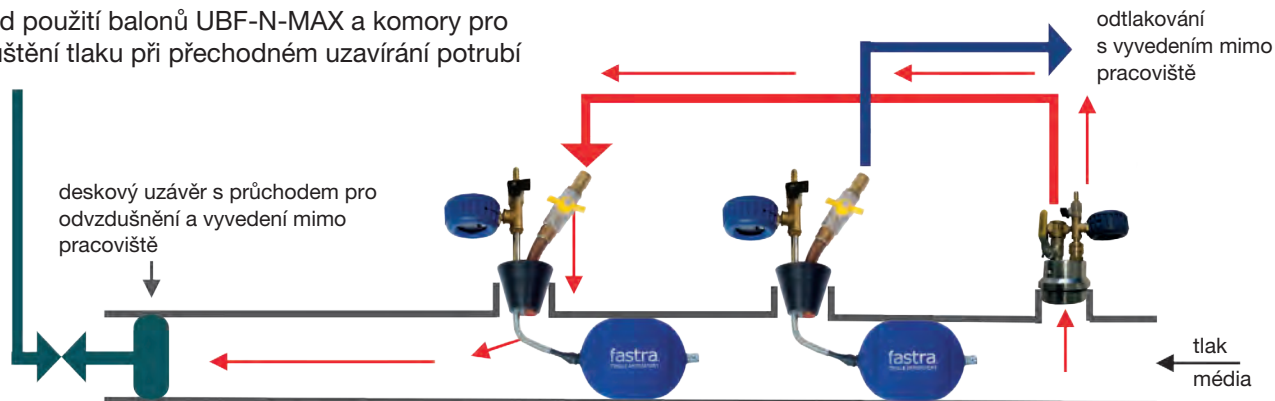
## Provedení UBF-N-MAX

- uzavírací balon se speciální těsnící zátkou opatřenou průchodem
- průchod může být zakončen hadičníkem nebo rychlospojkou kamlock
- průchod umožňuje odvádění média (odvzdušňování, odplynování, inertizace apod.) z prostoru za uzavíracím balonem
- uzavírací balon je opatřen zajišťovacím systémem
- zajišťovací systém (zajišťovací matice a zajišťovací vidlice) umožňuje bezpečně a plynotěsně, přitom však snadno a rychle mechanicky zajistit uzavírací balon v balonovací tvarovce
- toto konstrukční řešení výrazně snižuje riziko při práci s hořlavými plyny, případně jinými hořlavými médii v prostředí s nebezpečím výbuchu



Uzavírací balon UBF-N-MAX s hadičníkem	Katalogové číslo	Uzavírací balon UBF-N-MAX s rychlospojkou kamlock	Katalogové číslo
UBF-N-MAX DN65	221-3500-065	UBF-N-MAX-R DN65	221-3510-065
UBF-N-MAX DN80	221-3500-080	UBF-N-MAX-R DN80	221-3510-080
UBF-N-MAX DN100	221-3500-100	UBF-N-MAX-R DN100	221-3510-100
UBF-N-MAX DN125	221-3500-125	UBF-N-MAX-R DN125	221-3510-125
UBF-N-MAX DN150	221-3500-150	UBF-N-MAX-R DN150	221-3510-150
UBF-N-MAX DN200	221-3500-200	UBF-N-MAX-R DN200	221-3510-200
UBF-N-MAX DN250	221-3500-250	UBF-N-MAX-R DN250	221-3510-250
UBF-N-MAX DN300	221-3500-300	UBF-N-MAX-R DN300	221-3510-300
UBF-N-MAX DN350	221-3500-350	UBF-N-MAX-R DN350	221-3510-350
UBF-N-MAX DN400	221-3500-400	UBF-N-MAX-R DN400	221-3510-400
UBF-N-MAX DN450	221-3500-450	UBF-N-MAX-R DN450	221-3510-450
UBF-N-MAX DN500	221-3500-500	UBF-N-MAX-R DN500	221-3510-500

Příklad použití balonů UBF-N-MAX a komory pro přepuštění tlaku při přechodném uzavírání potrubí



# PŘÍSLUŠENSTVÍ UZAVÍRACÍCH BALONŮ

## Převlečná matice s vidlicí



Název	Katalogové číslo
Převlečná matice s vidlicí pro UBF-MAX/2,5	221-8100-001
Převlečná matice s vidlicí pro UBF-MAX/4	221-8100-003
Převlečná matice pro UBF-MAX/2,5	222-8100-011
Převlečná matice pro UBF-MAX/4	222-8100-013
Vidlice pro UBF-MAX/2,5	222-8100-021
Vidlice pro UBF-MAX/4	222-8100-023

Na přání zákazníka je možno vyrobit i převlečné matice s vidlicí pro jiné rozměry připojovacích závitů.

## Soupravy FPT pro přepuštění tlaku

Komora pro přepuštění tlaku slouží k odplynění, zaplynění, inertizaci a měření tlaku v potrubí



### Příklad složení soupravy FPT

Komora M2,5"L42 pro přepuštění tlaku
Manometrový díl přímý 0-40 mbar
Manometrový díl přímý 4bar
Hákový klíč 58-62 s čepem bez kloubu
O-kroužek



Ilustrativní obrázek

Název	Popis	Připojovací rozměr	Výstupní rozměr	Katalogové číslo soupravy
Souprava FPT-1/2"R	kamlock 1/2" + redukce	2,5" závit vnější	1/2" KAMLOCK	221-9115-001
Souprava FPT-1/2"	kamlock 1/2"	2,5" závit vnější	1/2" KAMLOCK	221-9115-002
Souprava FPT-1"R	kamlock 1" + redukce	2,5" závit vnější	1" KAMLOCK	221-9225-001
Souprava FPT-1"	kamlock 1"	2,5" závit vnější	1" KAMLOCK	221-9225-002

## Tlakové hadice



Název	Katalogové číslo
Tlaková hadice 1"/5m	212-2010-013
Tlaková hadice 1/2"/5m	212-2010-051

## Rychlospojkové redukce



Název	Katalogové číslo
Redukce kamlock 1"F x 1/2"F"	221-9201-001
Redukce kamlock 1"M x 1/2"M	221-9201-010

Více informací o dalších možnostech kombinací rychlospojkových redukcí u našich obchodních zástupců.

**Základní provedení uzavíracích balonů UBF-N lze upravit na typ UBF-N-MAX.**

Více informací u našich obchodních zástupců.



# STLAČOVACÍ PŘÍPRAVKY

Stlačovací přípravek slouží k rychlému dočasnému přerušení průtoku média v krátkém úseku PE potrubí v místě poruchy, nebo v místě vysazení odbočky.

## Závitové stlačovací přípravky



Název	Katalogové číslo
Stlačovací přípravek FSPE 32–63 mm	995006301
Stlačovací přípravek FSPE 63–90 mm	995009001

## Hydraulické stlačovací přípravky



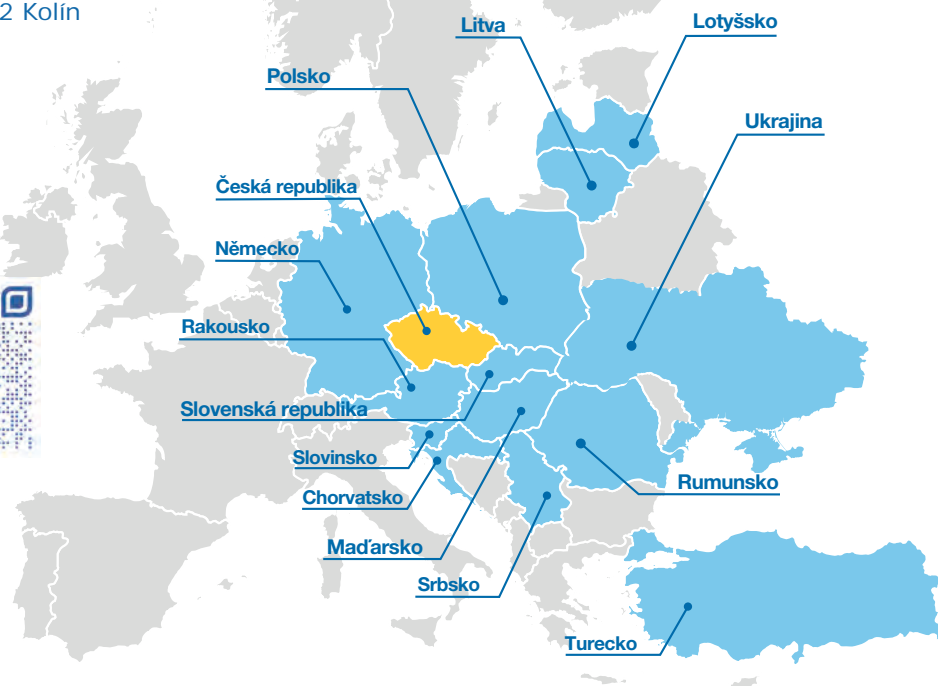
Název	Katalogové číslo
Stlačovací přípravek FSPE 90–160 mm	995016001
Stlačovací přípravek PEd315 160–315 mm	324-1100-315

# KONTAKTY

FASTRA, s.r.o  
Libenice 30 – Skalka, 280 02 Kolín  
tel.: +420 321 720 258  
+420 321 724 333  
mobil: +420 603 528 387  
e-mail: info@fastra.cz  
web: www.fastra.cz



## OBCHODNÍ ZASTOUPENÍ MIMO ČESKOU REPUBLIKU:



## NAŠI PARTNEŘI

