



UV STABILNÍ SORTIMENT



/ ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKY A CHRÁNIČKY

KOPOFLEX®

- bezhalogenová UV stabilní ohebná dvouplášťová korugovaná chránička určená pro mechanickou ochranu všech druhů energetických a telekomunikačních vedení
- v každém svitku zaveden provázek a nasazena spojka
- v případě použití těsnicího kroužku splňuje stupeň krytí IP 67

POLOŽKA

KF 09040_UVFA

KF 09050_UVFA

KF 09063_UVFA

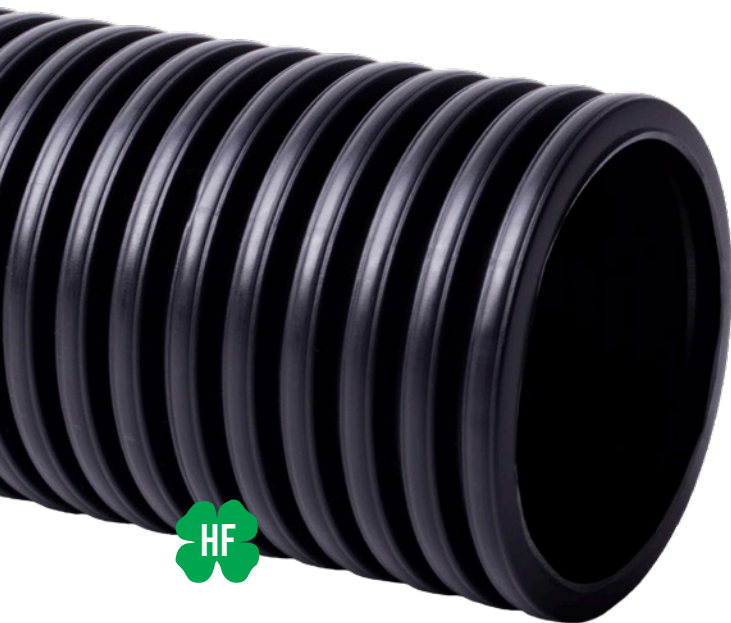
KF 09075_UVFA

KF 09090_UVFA

KF 09110_UVFA

KF 09125_UVFA

KF 09160_UVFA



OHEBNÉ TRUBKY

LPE-1

- bezhalogenová ohebná UV stabilní trubka vhodná pro venkovní instalace
- ve variantě s protahovacím drátem nebo bez něj

POLOŽKA

2316E/LPE-1_F1.DU

2320/LPE-1_F1.DU

2320/LPE-1_F1.U

2325/LPE-1_F1.DU

2325/LPE-1_F1.U

2332/LPE-1_F50DU

2332/LPE-1_F50U



/ ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKY A CHRÁNIČKY



APAFS, APACS

- bezhalogenová ohebná UV stabilní trubka vhodná pro venkovní instalace vyrobená z PA
- široký sortiment doplňků Adaptalok k zakončení trubky

POLOŽKA

APAFS16_F50

APAFS21_F50

APAFS28_F50

APAFS34_F50

APACS42_F25

APACS54_F25

APACS80_F10

TUHÉ TRUBKY

- bezhalogenová tuhá UV stabilní trubka vhodná pro bytové a průmyslové rozvody
- na jednom konci hrdlované trubky do průměru 25, průměry 32 - 63 osazeny spojkou
- možné montovat do prostoru s nebezpečím výbuchu hořlavých plynů a par zóny 2 a do prostoru s nebezpečím výbuchu hořlavých prachů zóny 22



MECHANICKÁ ODOLNOST
NÍZKÁ 320 N/5 cm

POLOŽKA

1516EHF_FA

1520HF_FA

1525HF_FA

1532HF_FA

1540HF_FA

1550HF_FA

1563HF_FA

MECHANICKÁ ODOLNOST
STŘEDNÍ 750 N/5 cm

POLOŽKA

4016EHF_FA

4020HF_FA

4025HF_FA

4032HF_FA

4040HF_FA

MECHANICKÁ ODOLNOST
VYSOKÁ 1250 N/5 cm

POLOŽKA

8016EHF_FA

8020HF_FA

8025HF_FA

8032HF_FA

8040HF_FA

8050HF_FA

8063HF_FA

/ ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKY A CHRÁNIČKY

PŘÍSLUŠENSTVÍ

SPOJKY

- bezhalogenové UV stabilní spojky jsou určeny pro spojení tuhých i ohebných trubek

POLOŽKA

0216HF_FB
0220HF_FB
0225HF_FB
0232HF_FB
0240HF_FB
0250HF_FB
0263HF_FB



PŘÍCHYTKY

- bezhalogenové UV stabilní příchytka určené pro upevnění trubkového rozvodu na podkladový materiál
- montáž trubky se provede natlačením mezi čelisti příchytka
- příchytka opatřena prvky pro nasunutí vedle sebe pro vytvoření souvislé řady trubek a dále drážkami pro možnost instalace v kovových nosných lištách 5820

POLOŽKA

5316EHF_FB
5320HF_FB
5325HF_FB
5332HF_FB
5340HF_FB
5350HF_FB
5363HF_FB



KOLENA

- bezhalogenová UV stabilní kolena s oboustranným hrdlováním, určená pro ohyb o 90°
- poloměr ohybu zabezpečuje plynulý přechod a umožňující snadné zatažení vodičů a kabelů

POLOŽKA

4116HF_FB
4120HF_FB
4125HF_FB
4132HF_FB
4140HF_FB
4150HF_FB



bezhalogenový materiál