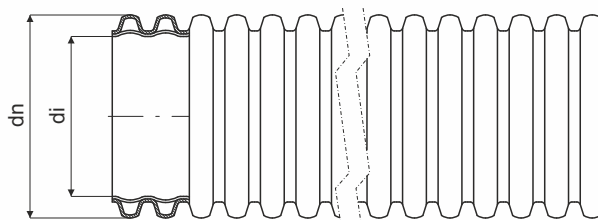


KOPOFLEX®



popis výrobku: antistatická, antibakteriální, bezhalogenová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička pro rozvodné systémy vzduchotechnických a klimatizačních zařízení

oba konce chráničky jsou zaslepeny uzavírací zátkou proti znečištění

na výrobku se mohou nacházet běžné povrchové mechanické poškození (otlaky, rýhy, deformace žebor) vnější stěny trubky vzniklé v důsledku technologie výroby nebo transportu, které nemají vliv na funkčnost výrobku

materiál: antistatický, antibakteriální HDPE

bezhalogenový: ano

samozhášivost: ne

teplotní odolnost: -5 - +60 °C

třída reakce na oheň podkladového materiálu: A1

UV stabilita: ne

mechanická odolnost: min. 200 N

vnitřní rezistivita ρ : 7,36E+14 $\Omega \cdot m$

povrchová rezistivita σ : 6,28E+14 Ω

splňuje požadavky: EN ISO 846 - metoda A, EN ISO 846 - metoda C, ČSN IEC 93:93, ČSN EN 17192

nařízení vlády: NV 163/2002 Sb.

stavební technické osvědčení: STO - AO 224 - 990/2019

skladování: ČSN 64 0090

tolerance délky: $\pm 1\%$



příslušenství: spojky, těsnící kroužky, uzavírací zátky

chemická odolnost: ANO: aceton, amoniak 25%, destilovaná voda, etanol 50%, hydroxid sodný 60%, kyselina fluorovodíková 40%, kyselina octová 5%, kyselina sírová 96%, medicínální olej, metanol, olivový olej, petrolej, peroxid vodíku 20%, transformátorový olej, uhlíčan sodný

NE: anilin, chlorované uhlovodíky, tetrachloruhlík

číslo položky	dn vnější Ø (mm)	di vnitřní Ø (mm)	min. poloměr ohybu (mm)	délka = balení (m)	rozměr balení (cm)	hmotnost balení (kg)	barva vnější	barva vnitřní
KF 09063_PLCA	63	52	350	50	80x46	11,0	modrá	bílá
KF 09075_PLCA	75	61	350	50	94x50	15,5	modrá	bílá
KF 09090_PLCA	90	75	400	50	113x50	19,0	modrá	bílá

Tlaková ztráta na 1 m

