



Kabu-IN DD



Popis výrobku:

Kabu®-IN DD je rozdělitelné kabelové těsnění sestávající z měkkého duroplastového elastomeru (PUR) ve žluté barvě a z přitlačných přírub z nerezové oceli.

Toto plynotěsné vnitřní těsnění, které je odolné proti tlakové vodě, se používá pro trubky Kabuflex® u průchodů do budovy a domu. Díky rozdělitelnosti je výhodou dodatečná instalace, měkký povrch zajišťuje spolehlivé utěsnění proti tlaku plynu a vody.



Zvláštnosti

Díky velmi dobré přilnavosti sedí těsnicí vložka přitlačného kroužku Kabu-IN bezpečně (vůči tlakové vodě a plynu) v trubce. Montáž lze úspěšně provést pomocí vizuální kontaktní indikace (žlutý výstupek) na okrajích přitlačné příruby. Pro spolehlivou izolaci je nutné při umístění dbát na to, aby se vnitřní těsnění nacházelo v oblasti hrubé podlahy nebo potěru nebo vnějšího těsnění Kabu-Seal.

Vyr. č.:	Typ	Vnější Ø mm	Obsah	Balení	Hmotnost Balení/kg	Závit	Pro Ø kabelu mm	0,0 mm	pro trubky Kabuflex Typ
199 61 075	75	61	1	STK	0,400	M5	1x 9-24	60	75
199 61 110	110	92	1	STK	0,840	M6	1x 9-48	60	110

Všechny rozměry bez uvedení tolerance mají pouze informativní charakter



Kabu-IN DD

Vlastnosti	
Chemická odolnost vůči	olejům, tukům, četrným rozpouštědlům, aromatickým palivům (benzín, kerosin, metan), acetonu, alkoholu, slané vodě
Mechanické vlastnosti	otěruvzdornost, pevnost v tahu, odolnost vůči opotřebení, rázová houževnatost, tepelná tvarová stálost
Technické vlastnosti	nalisovaná příruba: nerezová ocel V2A; spojovací díly: nerezová ocel V2A; elastomer: PUR / (EPDM)

Hotline

Vývoj techniky nelze předvídat. Proto by elektroinstalace měly být kdykoliv rozšiřitelné. Pokud již dnes instalujete prostorný systém prázdných trubek, můžete elektroinstalace později bez problémů rozšířit. Ušetříte tak spoustu času, peněz i práce!

Rádi Vám pomůžeme při řešení případných odborných otázek. Okamžité informace Vám poskytnou naši techničtí poradci na telefonním čísle +49 9525 88-8123.

