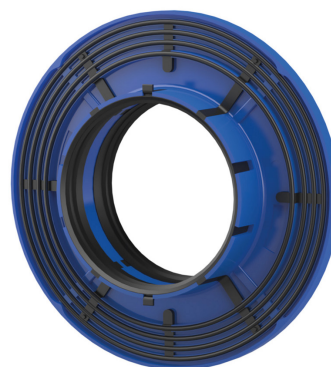


Těsnicí límec do základové desky

Těsnicí límec KGF je určen k betonáži do základové desky z vodostavebního betonu bez vnější fóliové hydroizolace. Instaluje se přímo na kanalizační potrubí v místě budoucí podlahy. Je vyroben z odolného ABS plastu s dvojitým TPE těsněním. Největší výhodou je velmi snadná montáž bez nutnosti použití jakéhokoli nářadí. Stačí límec navlhčit vodou a natáhnout na očištěné potrubí. Těsnicí límec KGF je spolehlivým prvkem radonové ochrany. Po betonáži je vodotěsný a plynotěsný do 2,5 baru.

Přednosti na první pohled

- vodotěsný a plynotěsný do 2,5 baru
- spolehlivý prvek radonové ochrany
- vysoká pevnost a stabilita
- pro standardní kanalizační potrubí
- snadná montáž bez nářadí
- vyrobeno z vysoce odolných materiálů - ABS a TPE
- běžně skladem – rychlé dodání



Těsnicí límec KGF

Tabulka rozměrů:

Vnější průměr potrubí v mm	Vnější průměr límce v mm	Objednací číslo
110	212	KGF 110
125	227	KGF 125
160	262	KGF 160

Příklady použití:



Těsnicí límecc do základové desky

Těsnicí límecc HMK je určen k betonáži do základové desky z vodostavebního betonu bez vnější fóliové hydroizolace. Límce HMK 30x3,5 a HMK 8-10 se instalují přímo na zemnicí pásek nebo kulatinu. Ostatní HMK na kanalizační potrubí v místě budoucí podlahy. Všechny typy jsou vyrobeny z odolné gumy EPDM a dvou stahovacích nerezových pásků. Výhodou je velmi snadná montáž. Stačí límecc navlhčit vodou, natáhnout na očištěné potrubí a dotáhnout stahovací pásky. Těsnicí límecc KGF je spolehlivým prvkem radonové ochrany. Po betonáži je vodotěsný a plynotěsný do 2,5 baru.

Přednosti na první pohled

- vodotěsný a plynotěsný do 2,5 baru
- spolehlivý prvek radonové ochrany
- vysoká pevnost a stabilita
- pro zemnicí pásek nebo kulatinu
- snadná a rychlá montáž
- použity vysoce odolné materiály – EPDM a nerezová ocel
- běžně skladem – rychlé dodání



Těsnicí límecc HMK



HMK 30x3,5



HMK 8-10

Tabulka rozměrů:

Typ zemnění/vnější průměr potrubí	Vnější průměr límecc v mm	Objednací číslo
Pásek FeZn 30x4	120	HMK 30x3,5
Kulatina Ø 10 mm	105	HMK 8-10
DN 125 (120-130 mm)	213	HMK 125
KG DN 140 (135-148 mm)	228	HMK 140
KG DN 200 (195-210 mm)	282	HMK 200

Příklady použití:



Jsme tady pro Vás.

Zcela jedno jaké požadavky a přání máte – dodáme Vám každé provedení. Rychle a cenově výhodně. Kontaktujte nás! Osobně Vám velmi rádi poradíme.