


Popis produktu:

Límcové těsnění pro KG-trubky, utěsnění prostupu potrubí stěnou proti tlakové vodě!

- šířka: 70mm
- vhodný pro vnější Ø trubek od 32 ÷ 400mm
- extrémně stabilní – nedochází k ohýbání při betonování

Materiál:

- kvalita gumy: EPDM, 45 ± 5° Shore H
- Teplotní rozsah: -40°C - +80°C
- včetně upínacího pásku z nerezové oceli

Použití:

Límcové těsnění slouží jako zábrana při vztlínání vody! Ručně se nasadí na trubku a upevní pomocí upínacího pásku dle montážního návodu. S elastickým límcovým těsněním je zaručena dokonalá těsnost mezi zabetonovanou trubkou a zdívkem. Lze použít pro všechny druhy KG-trubek, kabelových chráničků, PE-trubek, ocelových trubek, litých a cementových trubek.

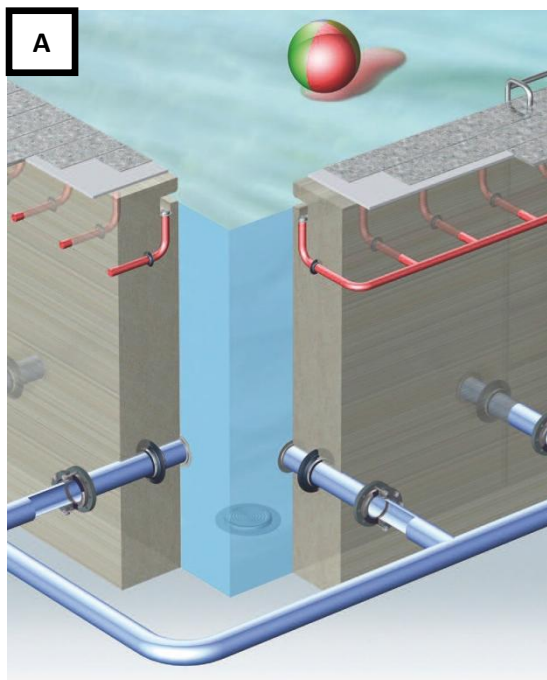
Těsnost:

- proti spodní vodě, tlakové vodě a radonu
- pro trubky d32 až d315 testováno na 5 barů
- od trubky d355 testováno na 4 bary

Součástí dodávky jsou 2 upínací pásky

Typ límcového těsnění	Vnější Ø trubky (mm)	Vhodné Ø trubek	Vnější Ø límcového těsnění	Produktové číslo
AK32	32	32-36	127	30.0032
AK40	40	40-44	136	30.0040
AK50	50	50-55	146	30.0050
AK63	63	63-69	158	30.0063
AK75	75	75-82	169	30.0075
AK90	90	90-97	182	30.0090
AK110	110	KG-trubka DN100	203	30.0110
AK125	125	KG-trubka DN125	218	30.0125
AK140	140	140-150	218	30.0140
AK160	160	KG-trubka DN150	252	30.0160
AK180	180	175-185	273	30.0180
AK200	200	KG-trubka DN200	293	30.0200
AK225	225	225-235	315	30.0225
AK250	250	KG-trubka DN250	343	30.0250
AK280	280	275-290	373	30.0280
AK315	315	KG-trubka DN300	408	30.0315
AK355	355	350-360	435	30.0355
AK400	400	KG-trubka DN400	480	30.0400
AK110/2	110	Dělené provedení	203	30.0110/2





KG těsnící límce:

A + B:

- KG límcové těsnění je ideální řešení, které účinně chrání proti vztlínání spodní vody po hladkém povrchu potrubí.

C:

- KG límcové těsnění lze také dodat v otevřené verzi pro montáž na stávající instalace.

D:

- KG límcové těsnění se používá pro potrubí ze všech materiálů např. ocelové potrubí, plastové potrubí, kamenina, beton a litinové potrubí.

