

Univerzální utěsnění kabelů a potrubí

Univerzální těsnění HRK-SSG je vynikající řešení pro utěsnění kabelů v jádrových vrtech nebo pažnicích (chráničkách) o vnitřním průměru 100, 150 nebo 200 mm s těsností do 2,5 baru. Jeho velkou výhodou je nízká cena, jednoduchá montáž a vysoká variabilita. Technologie segmentových prstenců umožňuje přizpůsobení se průměrům procházejících kabelů. Označení jednotlivých prstenců dělá tento proces ještě snazší a rychlejší. Je dělené a kdykoli připravené k montáži na nově pokládané nebo již stávající kabely. Díky slepým zátkám lze osadit menší množství kabelů a ostatní otvory nechat zaslepené jako rezervu pro možnost pozdější instalace. Přítlačné desky jsou vyrobeny z robustního polyamidu zpevněného skelnými vlákny, těsnící kotouč z odolné gumy EPDM a šrouby a matice z nerezové oceli.



HRK 100-SSG-4/8-30

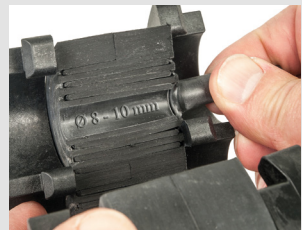
Přednosti na první pohled

- velmi snadné přizpůsobení se průměrům kabelů
- absolutně vodotěsné a plynotěsné do 2,5 baru
- dělené provedení pro možnost dodatečné montáže
- slepé zátky součástí balení
- použity jen vysoce odolné materiály – dlouhá životnost
- vyrobeno v Německu

Speciálně tvarované přítlačné pláty s 35% skelných vláken pro maximální stabilitu těsnění.



Jednotlivé segmentové prstence označeny pro jednoduchou a rychlou montáž přímo na stavbě.



Tabulka rozměrů HRK-SSG

Vnitřní Ø pažnice nebo jádrového vrtu v mm	Počet kabelů	Vhodný vnější Ø kabelů v mm	Objednací číslo
100	4	8 – 30	HRK 100-SSG-4/8-30
150	1	36 – 70	HRK 150-SSG-1/36-70
150	3	24 – 54	HRK 150-SSG-3/24-54
150	6	10 – 36	HRK 150-SSG-6/10-36
200	3	40 – 72	HRK 200-SSG-3/40-72

Příklady použití:



HRK 150-SSG-6/10-36



HRK 150-SSG-1/36-70

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.

BETTRA

Bettra, s.r.o.
V Háji 1092/15, 170 00 Praha 7

Telefon: 220 874 790
Mobil: 603 206 593

bettra@bettra.cz
www.bettra.cz