

Tömítőszett

bordás kábelvédő- és haszoncsövekhez

WRD250 1x160 b80 A2/EPDM

Cikksz.: 1619250160, GTIN: 4052487043342



- **A beépített ellenőrzőnyílásnak köszönhetően a szerelés láthatóan és érezhetően biztonságos**
- **a szabadalmaztatott csíptető technológia biztosítja az egyenletes szorítónyomást és megakadályozza a deformálódást**



A kép eltérhet a kiválasztott terméktől

Bordás kábelvédő- vagy haszoncsövek tömítéséhez. A bordaprofilba helyezett, szabadalmaztatott csíptetőgyűrűk megakadályozzák a bordás cső deformálódását és sérülését, egyúttal gondoskodnak a szorítógyűrűs tömítés homogén szorítónyomásáról. A csomagban található szigetelőgyűrű a bordás cső épület belső oldalához történő központozására szolgál, és biztosítja a fal tiszta lezárását.

TÉNYEK

Szállítási terjedelem:

- Standard szorítógyűrűs tömítés, HSD
- Nemesacél csíptetőgyűrűk
- Osztott szigetelőgyűrű

Méretek:

- Tömítőszélesség: 40, 60 vagy 80 mm (a bordás cső függvényében)



Tulajdonságok:

- FHRK-tanúsítvánnyal
- A szorítógyűrűk az adott bordás cső gyártójának profiljához igazodva készülnek

Alkalmazási terület:

- 1-es és 2-es igénybevételi osztályú vízzáró beton

Nyersanyag:

- az összes fém rész: V2A (AISI 304L) nemesacél
- Gumitömítés: EPDM
- Szigetelőgyűrű: Styrodur (XPS)

Tömítettség:

- gáz- és vízzáró
- radonzáró

TULAJDONSÁGOK

Védőcső/magfurat belső Ø (mm):	250
:	160
Gyártó:	Watts Industries Deutschland GmbH
Típus:	MICROFLEX

KÉPEK

