

# Egyszerű tömítőcsomag le-/felcsapható gumimandzsettával

bebetonozáshoz és kábelvédő tömlők csatlakoztatásához

HSI150 1x1 KMA172/250

Cikksz.: 3030477597, GTIN: 4052487242141



- a fel-/lecsapható mandzsettatechnikának köszönhetően nincs szükség további csőcsatlakozó elemekre
- rugalmas és stabilan elhelyezkedő csatlakozás a megnövelt behelyezési mélységnek köszönhetően, a kábelvédő tömlő kitérése esetén is
- belső csatlakozási lehetőség kábelekhöz való rendszertömítésekhez



A kép eltérhet a kiválasztott terméktől

## TÉNYEK

### Előnyök:

- a kábelvédő tömlőnek a mandzsettában lévő ütköző által meghatározott behelyezési mélysége
- már 120 mm-es falvastagságtól kapható
- Minőségi tanúsítvány: tömítettség gyárilag. Ellenőrzési lehetőség a zárófedél véletlenül vagy illetéktelenül történő felnyitása esetén.
- nyomásbiztosan tömített betonhoz a 3-as tömítőpántnak köszönhetően, 150 mm-es falvastagságtól két 3-as tömítőpánttal



## Szállítási terjedelem:

- 1 darab nyomásbiztosan tömített rendszerfedél HSI150 DTS
- 1 darab vakdugó
- 2 darab HSI150 AH40 távtartó
- Szorító heveder
- Hullámos kábelvédő csövek csatlakoztatásakor a klipszgyűrűket külön kell megrendelni. A megrendeléskor kérjük, adja meg a vezeték típusát és gyártóját.

## Méretek:

- Keret mérete: 220 x 220 mm
- Tengelytávolság távtartóval: 250 mm

## Tulajdonságok:

- FHRK-tanúsítvánnyal

## Alkalmazási terület:

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

## Nyersanyag:

- Tömítőcsomag: ABS TPE 3-as tömítőpánttal
- Zárófedél: ABS TPE tömítéssel
- Összekötőcső: PVC
- Mandzsetta: EPDM
- Szorító hevederek: W4
- Vakdugó: PP

## Tömítettség:

- gáz- és vízzáró 2,5 bar nyomásig
- radonzáró

## TULAJDONSÁGOK

Falvastagság (mm):	250
Cső Ø (mm):	172

# KÉPEK

