

Standaard drukdichting

met supersegmentringtechniek en kunststof persplaten

HRK 100 - SSG - 1/18-65

Artikel-nr.: 1600101610



- **Supersegmentringtechniek voor individuele aanpassing aan de diameters van de leidingen ter plaatse**
- **Segmenten met exact vermelde diameters**
- **In vorm gegoten sluitende verbinding van de persplaten**



Voor de afdichting van kabels in boringen of doorvoerbuizen.
Gesplitste uitvoering, voor het afdichten van nieuw te installeren of reeds aangelegde bekabeling.

FEITEN

Toepassingsgebied:

- DIN 18533 W1.1-E, DIN 18533 W1.2-E, DIN 18533 W2.1-E, DIN 18533 W2.2-E
- Waterdicht beton belastingsklasse 1, Waterdicht beton belastingsklasse 2

Voordelen:

- gesplitste afdichting voor montage achteraf
- uit voorraad leverbaar

Leveringsomvang:

- Afsluitstop (bij diverse kabeldoorgangen)
- Reinigingsdoek
- Mes
- Glijmiddelstift

Afmetingen:

- Afdichtingsbreedte: 40 mm
- Persplaten met verstijvende strips: 20 mm

Materiaal:

- Persplaten: glasvezel versterkt polyamide
- Rubber: EPDM
- Schroeven en moeren: roestvrijstaal V4A (AISI 316L)

Dichtheid:

- gas- en waterdicht

KENMERKEN

Toevoerbuis/kernboring $\varnothing_{\text{binnen}}$ (mm): 100
Aantal kabels: 1
Toepassingsgebied kabel- \varnothing (mm): 18 - 65

FOTO'S

