



Kraso FE

In combinatie met een klemdichting is dit systeem gegarandeerd waterdicht, ook bij continue waterdruk.

Toepassing

Kan worden toegepast als uitsparing voor latere installatie van buizen of kabels in combinatie met een klemdichtring (niet meegeleverd). Hierbij heeft men een water- en gasdichte aansluiting.

Producteigenschappen

- Laag eigengewicht
- Flexibiliteit: wij bieden KRASO-doorvoerbuizen in de meest uiteenlopende formaten aan. Afwijkende diameters of wanddiktes zijn op aanvraag mogelijk.
- Gemaakt van weerbestendig, slagvast dikwandige kunststof.

Productgegevens

Drukdichtheid 10 bar

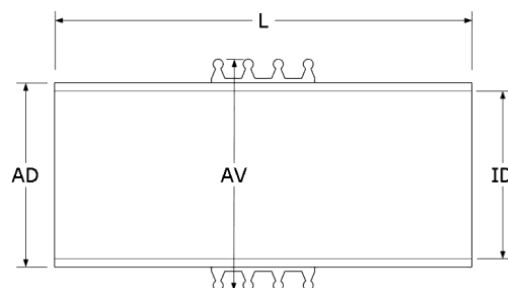
Materiaal

Buis	PVC-U
Afdichtings rubber	PVC
Deksels	PVC

Bestendigheid

Temperatuur	0 tot 60°C
Zuur	Ja
Alkaliën	Ja
Olie	Ja

Afmetingen



Binnendiameter(ID): 80, 100, 125, 150, 200, 250 en 300mm*

Muurdiktes (L): 200, 240, 250, 300, 350, 365, 400, 450 en 500mm*

*andere afmetingen mogelijk op aanvraag.

Levering/verpakking

Wordt geleverd met 2 kunststof deksels.

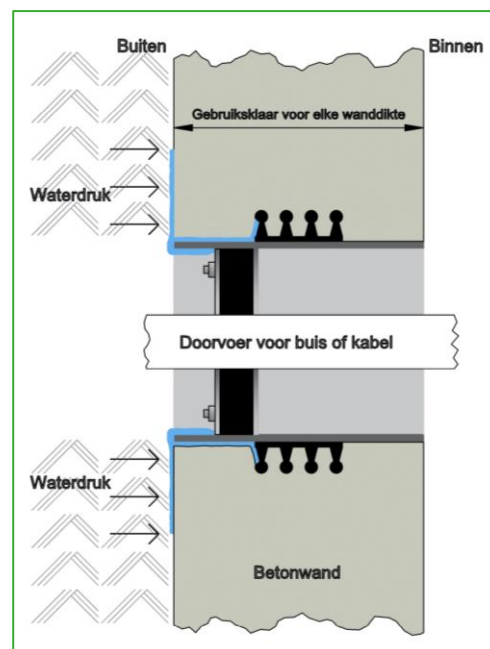
Testrapporten/certificaten

IAF-getest: radondicht

Getest volgens FHRK-testspecificatie GE 102

Verwerking

Eenvoudige montage dankzij laag gewicht en KRASO deksels als montagehulp. Er is geen voorbehandeling nodig.



Opmerkingen

De informatie van deze Technische Fiche (TF) is met zorg samengesteld. Desondanks is het mogelijk dat deze informatie onvolledig is en/of onjuistheden bevat. Hakron sluit alle aansprakelijkheid uit voor directe of indirecte schade, van welke aard dan ook, voortvloeiende uit het gebruik van deze informatie.

Alle genoemde gegevens gelden voor een normale toepassing en zijn naar beste weten opgesteld en geven de huidige stand van kennis en ervaring weer. De in dit blad vermelde informatie is een productbeschrijving en kan niet worden gebruikt als geschiktheids- en/of houdbaarheidsgarantie. De verwerker blijft verplicht eigen onderzoeken en testen uit te voeren teneinde de verwerking en toepassing van onze producten in hun productieproces te verantwoorden. Wijzigingen van deze TF worden niet automatisch verstrekt. De juiste en derhalve doeltreffende toepassing van onze producten valt buiten onze controle. Hierdoor kunnen wij slechts instaan voor de kwaliteit van onze producten in het kader van onze verkoop- en leveringsvoorwaarden, echter niet voor de succesvolle verwerking ervan.

Het recht om veranderingen aan te brengen, die een technische vooruitgang betekenen, behouden wij ons voor. Adviezen van onze medewerkers, die buiten het kader van deze TF vallen, moeten schriftelijk worden bevestigd.