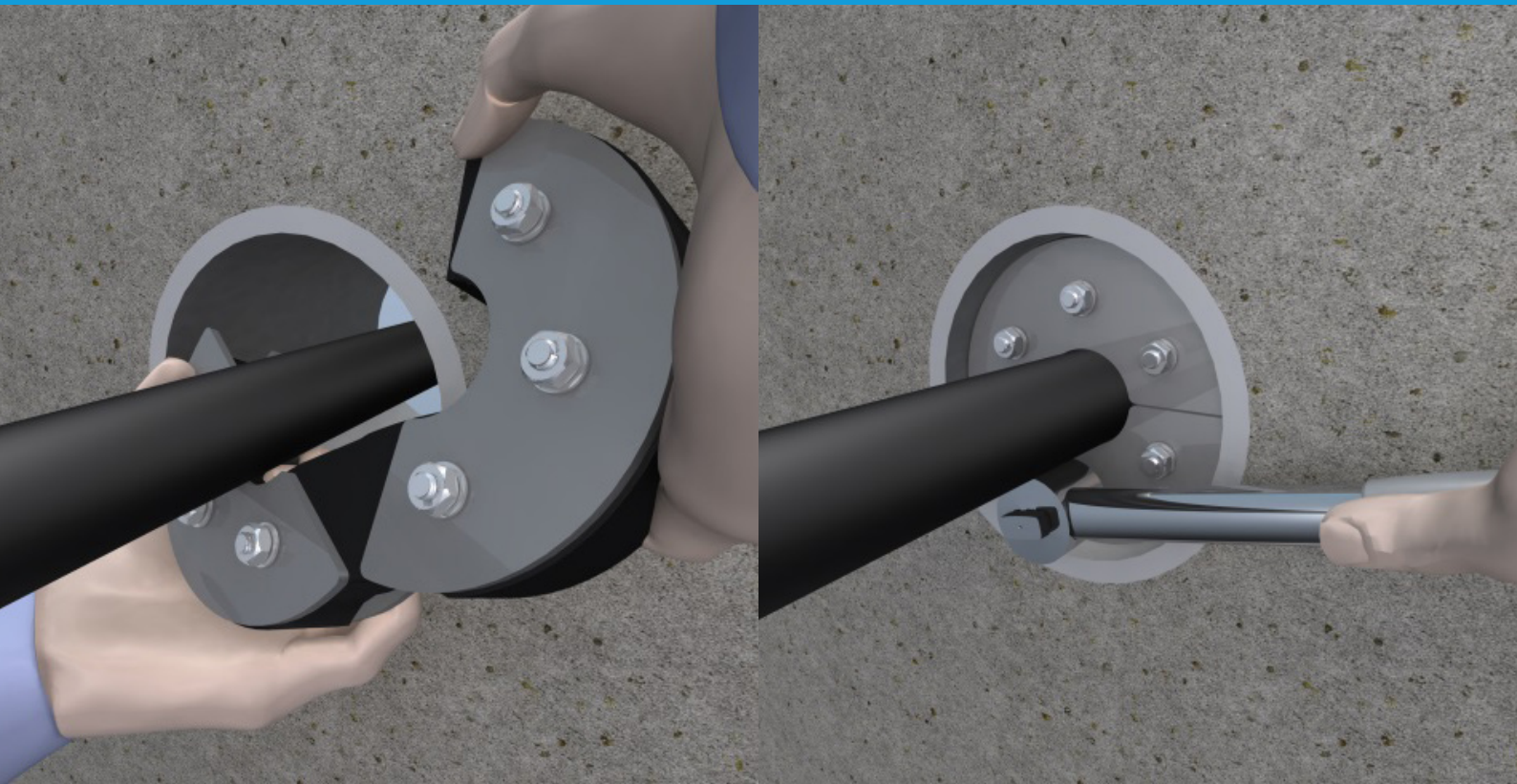


DRUK AFDICHTINGEN

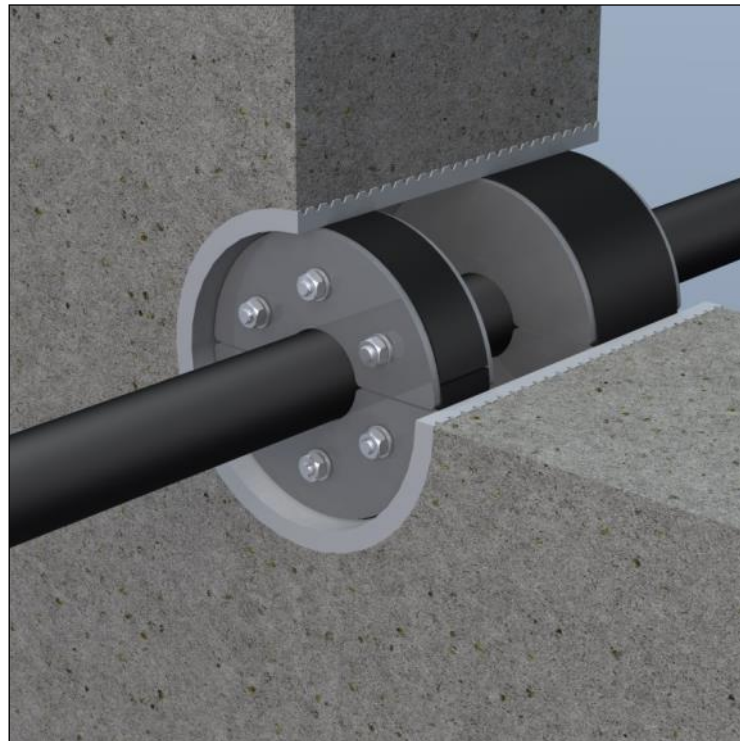
De Gas- en Waterdichte Afdichting die in iedere gewenste maat verkrijgbaar is.

Waterdicht t/m 6 Bar



INDUSTRIAL . BUILDING . MARINE . OFFSHORE

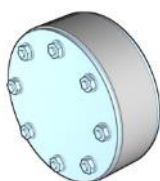
IBMO[®]



Functionaliteit: voor buis en kabel



Druk afdichting enkellaags blindplug



Druk afdichting dubbellaags blindplug



Druk afdichting enkellaags gesloten uitvoering



Druk afdichting enkellaags openklapbare uitvoering



Druk afdichting dubbellaags gesloten uitvoering



Druk afdichting dubbellaags openklapbare uitvoering

Voor kabels en leidingen.

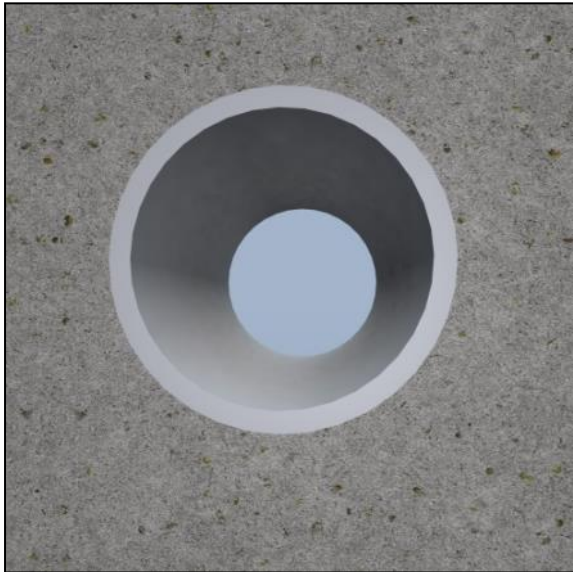
- Leverbaar in enkel-laags rubber voor afdichtingen met niet constant drukkend water.
- Leverbaar in dubbel-laags rubber voor situaties met constant drukkend water.
- Alle metaaldelen zijn uit A2 RVS.
- De druk afdichting is universeel toepasbaar bij zowel hoog- en laagbouw en bij ondergrondse werken (op het gebied van stroom-,gas- en watervoorziening).
- Meerdere kabel of leiding doorvoeren per druk afdichting mogelijk. (Prijs hiervan op aanvraag.)

De druk afdichtingen zijn standaard leverbaar in de diameters van 60 t/m 500 mm.*

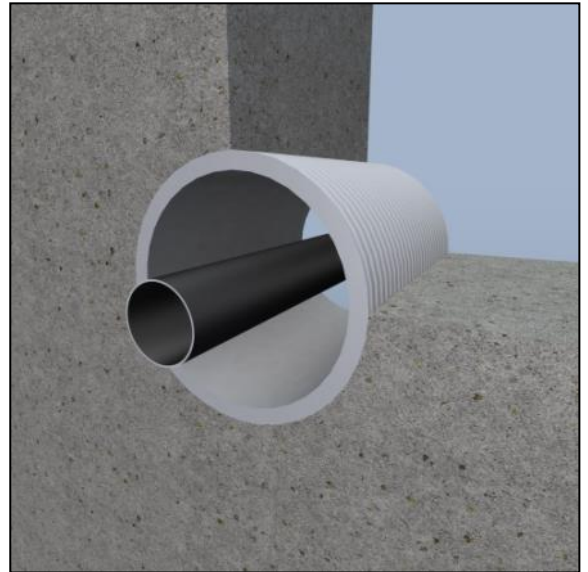
Installatie:

- Bij montage van de druk afdichting tegelijk met het installatiewerk is een gesloten versie mogelijk.
- Is achteraf te monteren na reeds getrokken kabels of geïnstalleerde leidingen..
- Voor **leidingen** c.q. **kabels** in elke doorsnede.
- Bij montage achteraf is de openklapbare versie vereist.
- Gasdicht tot **4 bar** en waterdicht tot **6 bar**.
- Geluidsisolerend en ook schokdempend.
- Voor leidingen vanaf 110mm adviseren wij een afdichting aan 2 zijden te plaatsen.
- Corrosie bestendig.
- Leverbaar als speciale afdichting voor dunwandige kunststof buis, Geïsoleerde buis en geribbelde flexibele buis.
- **Een grotere effectiviteit door korte montagetijd.**

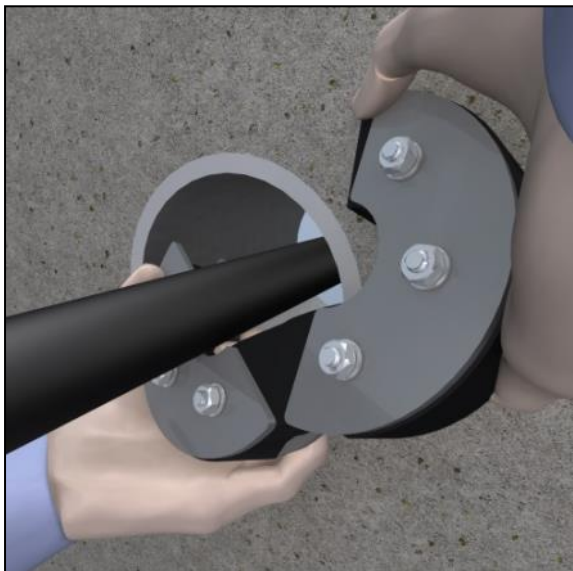
Druk afdichting Installatiemethode



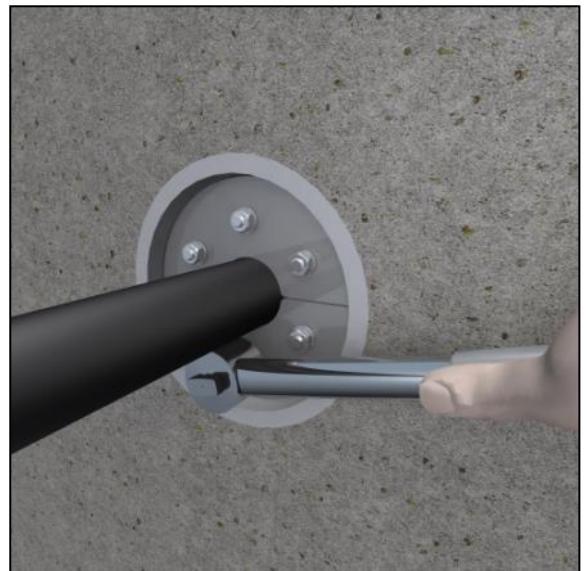
1



2



3



4

Druk afdichting Installatiemethode

- Zorg dat de instortvoorziening/mantelbuis of het boorgat schoon is en vrij van oneffenheden.
- Monteer de afdichting op die manier dat je deze altijd achteraf kunt bereiken om deze eventueel nog vaster aan te kunnen draaien.
- Schuif nu de afdichting in de sparing. Wanneer dit lastig gaat kunt u een mix van water en zeep gebruiken. (**geen glijmiddelen.**)
- Draai nu alle moeren met de klok mee vast tot dat er geen open ruimte meer zichtbaar is tussen de afdichting en de sparing.
- Draai nu de bouten verder vast, gebruik hiervoor een moment-sleutel. Let op de tabel hieronder voor de aanbevolen kracht per bout/moer.
- Controleer de afdichting na 24 uur of de bouten nog met de zelfde kracht van zitten. Indien nodig nog extra aandraaien.

Bout	Dopmaat	Kracht
M5	8	3 Nm
M6	10	8 Nm
M8	13	12 Nm
M10	17	25 Nm

Druk afdichting enkellaags gesloten

Boorgat/ instortbuis	Doorvoer	Code
60mm	Max. 22mm	HDA 60/1/...
70mm	Max. 35mm	HDA 70/1/...
80mm	Max. 45mm	HDA 80/1/...
100mm	Max. 66mm	HDA 100/1/...
125mm	Max. 87mm	HDA 125/1/...
150mm	Max. 112mm	HDA 150/1/...
200mm	Max. 162mm	HDA 200/1/...
250mm	Max. 212mm	HDA 250/1/...
300mm	Max. 260mm	HDA 300/1/...
350mm	Max. 300mm	HDA 350/1/...
400mm	Max. 350mm	HDA 400/1/...
450mm	Max. 400mm	HDA 450/1/...
500mm	Max. 450mm	HDA 500/1/...


Druk afdichting enkellaags openklapbaar

Boorgat/ instortbuis	Doorvoer	Code
60mm	Max. 22mm	HDA 60/G/1/...
70mm	Max. 35mm	HDA 70/G/1/...
80mm	Max. 45mm	HDA 80/G/1/...
100mm	Max. 66mm	HDA 100/G/1/...
125mm	Max. 87mm	HDA 125/G/1/...
150mm	Max. 112mm	HDA 150/G/1/...
200mm	Max. 162mm	HDA 200/G/1/...
250mm	Max. 212mm	HDA 250/G/1/...
300mm	Max. 260mm	HDA 300/G/1/...
350mm	Max. 300mm	HDA 350/G/1/...
400mm	Max. 350mm	HDA 400/G/1/...
450mm	Max. 400mm	HDA 450/G/1/...
500mm	Max. 450mm	HDA 500/G/1/...



* Afwijkende maten op aanvraag.

Bestelvoorbeeld:	Stel u heeft een gat van Ø 200mm en een leiding van Ø125mm Deze besteld u als volgt: Gesloten uitvoering: HDA 200/1/125 Openklapbare uitvoering: HDA 200/G/1/125
-------------------------	---

Druk afdichting dubbellaags gesloten

Boorgat/ instortbuis	Doorvoer	Code
60mm	Max. 22mm	HDA 60/2/...
70mm	Max. 35mm	HDA 70/2/...
80mm	Max. 45mm	HDA 80/2/...
100mm	Max. 66mm	HDA 100/2/...
125mm	Max. 87mm	HDA 125/2/...
150mm	Max. 112mm	HDA 150/2/...
200mm	Max. 162mm	HDA 200/2/...
250mm	Max. 212mm	HDA 250/2/...
300mm	Max. 260mm	HDA 300/2/...
350mm	Max. 300mm	HDA 350/2/...
400mm	Max. 350mm	HDA 400/2/...
450mm	Max. 400mm	HDA 450/2/...
500mm	Max. 450mm	HDA 500/2/...


Druk afdichting dubbellaags openklapbaar

Boorgat/ instortbuis	Doorvoer	Code
60mm	Max. 22mm	HDA 60/G/2/...
70mm	Max. 35mm	HDA 70/G/2/...
80mm	Max. 45mm	HDA 80/G/2/...
100mm	Max. 66mm	HDA 100/G/2/...
125mm	Max. 87mm	HDA 125/G/2/...
150mm	Max. 112mm	HDA 150/G/2/...
200mm	Max. 162mm	HDA 200/G/2/...
250mm	Max. 212mm	HDA 250/G/2/...
300mm	Max. 260mm	HDA 300/G/2/...
350mm	Max. 300mm	HDA 350/G/2/...
400mm	Max. 350mm	HDA 400/G/2/...
450mm	Max. 400mm	HDA 450/G/2/...
500mm	Max. 450mm	HDA 500/G/2/...



* Afwijkende maten op aanvraag.

Bestelvoorbeeld:	Stel u heeft een gat van Ø 200mm en een leiding van Ø125mm Deze besteld u als volgt: Gesloten uitvoering: HDA 200/2/125 Openklapbare uitvoering: HDA 200/G/2/125
-------------------------	---