

## PRODUKTDATABLAD

**AIRSTOP** GD2 Rörmanschett

För att möjliggöra att ångbromsar och andra material uppfyller sina syften som lufttäta skikt i en konstruktion måste dessa ha lufttäta skarvar vid öppningar för genomföringar. Varm luft letar sig in i en byggnadskomponent även genom mycket små hål i en ångspärr, där den sedan kondenserar. AIRSTOP Rörmanschetter, som förbundits lufttätt med åldersbeständiga tätningskuddar, garanterar att konstruktionen är vindtätt och lufttätt.

**ANVÄNDNINGSRÅDE**

- Öppningar för genomföringar

**FÖRDELAR**

- Mycket flexibel
- Åldersbeständig
- Gummi, värmebeständigt till 160 °C (kortvarigt)
- Integrerat tätningspläster för lufttät vidhäftning

**FINNS I FÖLJANDE DIMENSIONER**

Typ	GD2	GD2	GD2
Bredd	150 mm	150 mm	228 mm
Längd	150 mm	150 mm	228 mm
för genomföringar med diameter	15 - 20 mm	25 - 35 mm	40 - 55 mm
Kartonginnehåll	30 Stk	30 Stk	8 Stk

**PRODUKTDATA**

Sammansättning	EPDM-gummi, tätningskudde med åldersbeständig akrylatklister
Färg	Svart, tätningspläster vit med grönt AIRSTOP-tryck
Temperaturbeständighet	-40 °C - 100 °C
Bearbetningstemperatur	-5 °C - 40 °C
Åldersbeständigt klister	30 år
Förvaring	Svalt och torrt

# AIRSTOP GD2 Rörmanschett

## INFO

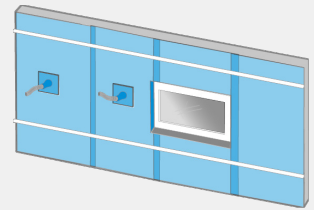
Dra gummimanschetten över röret och limma med hjälp av den integrerade häftan fast den på underlaget. Diametern på vald manschett måste ha rätt dimension för rörgenomföringen!

För att underlätta genomföring av kablar/rör genom manschetten kan talkpulver eller glidmedel användas vid behov.

Materialen som ska behandlas ska vara damm- och fettfria. Dessutom måste ytorna vara torra och stabila.

Ju högre presstryck desto bättre vidhäftning.

På mycket porösa och mycket sugande underlag såsom betong, gips, obehandlat stål, obehandlat trä rekommenderas förbehandling med ISOCELL häftprimer.



### ISOCELL GmbH & Co KG

Gewerbestraße 9  
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich  
Tel.: +43 6216 4108  
office@isocell.at

### ISOCELL SCHWEIZ AG

Herbergstrasse 29  
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz  
Tel.: +41 71 940 06 72  
office@isocell.ch

### ISOCELL FRANCE

170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud  
29490 GUIPAVAS | France  
Tél.: +33 2 98 42 11 00  
contact@isocell-france.fr

### ISOCELL BUREEL BELGIË

Außenborner Weg 1 | Schoppen  
4770 AMEL | Belgique  
Tel.: +32 80 39 90 58  
office@isocell.be

### ISOCELL Sverige AB

Torshamnsgatan 35  
164 40 KISTA | Sverige  
Tel.: +46 10 130 25 00  
info@isocell.se

**ISOCELL**  
[www.isocell.com](http://www.isocell.com)