

## MIDDY MASTER

Die Rohrmanschette Middy Master ist in vielen Bereichen einsetzbar, wie zum Beispiel bei Photovoltaikanlagen, da diese einen zusätzlichen Kabeleinlass haben.



Größe	Rohr Ø (mm)	Flansch (mm)	Höhe (mm)
Mini	A*: 0-50 B*: 3-9	100x100	55

\* A und B stehen für die Größe der jeweiligen Öffnungen. Hierbei handelt es sich bei A um die größte, bei B um die mittlere Durchführung.

### TECHNISCHE DATEN

**Grundmaterial** EPDM

**Rand** Aluminium aufvulkanisiert

**Ozonwiderstandstest** 70 Std. / 500 PPHM

**Wärmebeständigkeit**  
kurzzeitig +135°C | dauernd +100°C

**Kältebeständigkeit** -55°C

**Reißfestigkeit** 10 N/mm<sup>2</sup> (1450 psi)

**Kompressionstest / Maximum** 25%

**UNSER TIPP!** Optional gibt es für Rohrmanschetten das Montageset, bestehend aus Edelstahlschrauben und Dichtungsmasse, zu kaufen.

