



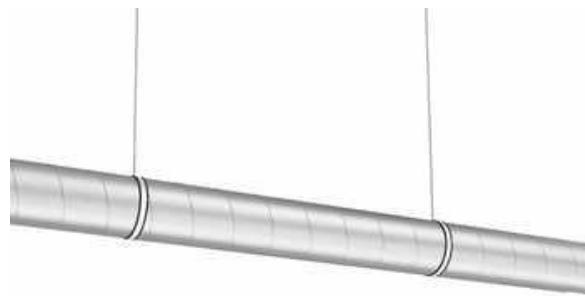
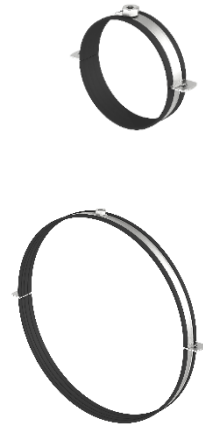
PRODUKTDATENBLATT – 315590010

Stand: 04.03.2026

**Artikelnummer/
Nennweite:**

315590010 – 450 mm
315600010 – 500 mm
315610010 – 560 mm
315615010 – 600 mm
315620010 – 630 mm
315630010 – 710 mm

315640010 – 800 mm
315650010 – 900 mm
315660010 – 1000 mm
315670010 – 1120 mm
315680010 – 1250 mm



Produkt:

Gebhardt Rohrschelle für Wickelfalzrohre verzinkt mit Dämmgummi

Einsatzzweck:

Rohrleitungs-Montageelement für glatte oder spiralgefaltete Blech- und Kunststoffrohre

Werkstoff:

Stahl, galvanisch verzinkt

Abmessung:

Breite: 25 mm

Materialstärke: 2,5 mm

**Verschluss-
schrauben:**

M 10 x 25mm

Nennweite:

450 mm – 1.250 mm

Dämmgummi:

PVC, Farbe schwarz



Eigenschaften:

- Zweiteilige Schraubrohrschele mit genieteteter Kombimutter M8/M10
- Formschlüssig eingebrachte Schalldämmeinlage
- Schnelle und praxisingerechte Montage durch weiten Öffnungswinkel
- Hohe Belastbarkeit durch Verstärkungssicke
- Gute Anpassung an Rohrtoleranzen durch 2 Verschlusschrauben

Gewicht:

450 mm:	ca. 0,90 kg/Stück	800 mm:	ca. 1,70 kg/Stück
500 mm:	ca. 1,00 kg/Stück	900 mm:	ca. 2,00 kg/Stück
560 mm:	ca. 1,05 kg/Stück	1000 mm:	ca. 2,20 kg/Stück
600 mm:	ca. 1,15 kg/Stück	1120 mm:	ca. 2,40 kg/Stück
630 mm:	ca. 1,20 kg/Stück	1250 mm:	ca. 2,60 kg/Stück
710 mm:	ca. 1,35 kg/Stück		

Liefereinheit:

450 mm:	Kartons à 10 Stück	800 mm:	Kartons à 10 Stück
500 mm:	Kartons à 10 Stück	900 mm:	Kartons à 10 Stück
560 mm:	Kartons à 10 Stück	1000 mm:	Kartons à 10 Stück
600 mm:	Kartons à 10 Stück	1120 mm:	Kartons à 10 Stück
630 mm:	Kartons à 10 Stück	1250 mm:	Kartons à 10 Stück
710 mm:	Kartons à 10 Stück		

REACH :

REACH-Verordnung Nr. 1907/2006- SVHC (Substances of Very High Concern):

- Besorgniserregende Stoffe (SVHC), welche in der aktualisierten Kandidatenliste (Europäische Chemikalienagentur vom 05.02.2026) stehen, sind nicht Bestandteil des Gebhardt Dämmgummis
- Die Anwesenheit von ubiquitären Spuren von besonders besorgniserregenden Stoffen (SVHCs) kann jedoch nicht vollumfänglich ausgeschlossen werden.
- Entsprechende SVHC-Grenzwerte werden eingehalten.

Üblicherweise orientiert sich die SVHC-Grenze der EU im Bereich von 1000 ppm (0,1%).