

Produktbeschreibung

Übergangsstück von einem PG-Außengewinde auf ein metrisches Innengewinde



Anwendungsgebiete

- Gehäuse
- Industriesteckverbinder
- Maschinen

Nutzen

- Übergangsstück von einem PG-Außengewinde auf ein metrisches Innengewinde

Aufbau

- PG Anschlussgewinde

Ausführung

- Form A oben: Rändel
- Form B unten: Glatt



Technische Daten

Material

Messing, vernickelt

Artikelliste

| Artikel-nummer | Form | PG Größe | Gewinde innen M2 |
|--------------------|------|----------|------------------|
| SKINDICHT® MA-PG/M | | | |
| 52104490 | B | 7 | 12 x 1,5 |
| 52104491 | B | 9 | 16 x 1,5 |
| 52104492 | A | 11 | 16 x 1,5 |
| 52104493 | B | 11 | 20 x 1,5 |
| 52104494 | B | 13,5 | 20 x 1,5 |
| 52104495 | A | 16 | 20 x 1,5 |
| 52104496 | B | 16 | 25 x 1,5 |
| 52104497 | A | 21 | 20 x 1,5 |
| 52104498 | A | 21 | 25 x 1,5 |
| 52104499 | B | 21 | 32 x 1,5 |
| 52104500 | A | 29 | 25 x 1,5 |
| 52104501 | A | 29 | 32 x 1,5 |
| 52104502 | B | 29 | 40 x 1,5 |
| 52104503 | A | 36 | 40 x 1,5 |

Fussnote:

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.