

GROOVE 316L — Oblouk

Rodina: **OB12GRGR** · 5 variant · DN 125–300 · PN 16



Produktový render

Nákres není k dispozici

Technický nákres

Popis produktu

Drážkovaná tvarovka TAVINOX GROOVE z nerezové oceli AISI 316L (1.4404). Svěrná spojka s elastomerovým EPDM těsněním a válcovanou drážkou TGS umožňuje rychlou montáž bez svařování s vysokou odolností proti vibracím a možností demontáže. Určeno pro jmenovitý tlak do 1,6 MPa a provozní teplotu do 110 °C.

Rozměrová tabulka

| Kód | Název | DN | OD (mm) | Sáček | Krabice | EAN |
|--------------|------------------------------|-------|---------|-------|---------|----------------|
| OB12GRGR.125 | GROOVE 316L Oblouk 90° DN125 | DN125 | 133 | 1 | 1 | 08596683015575 |
| OB12GRGR.150 | GROOVE 316L Oblouk 90° DN150 | DN150 | 159 | 1 | 1 | 08596683015605 |
| OB12GRGR.200 | GROOVE 316L Oblouk 90° DN200 | DN200 | 219 | 1 | 1 | 08596683015636 |
| OB12GRGR.250 | GROOVE 316L Oblouk 90° DN250 | DN250 | 273 | 1 | 1 | 08596683015667 |
| OB12GRGR.300 | GROOVE 316L Oblouk 90° DN300 | DN300 | 323.9 | 1 | 1 | 08596683015698 |

Technické vlastnosti

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Materiál | 1.4404 / SS316L (AISI 316L) |
| Těsnění | EPDM elastomer |
| Drážkový systém | TGS — válcovaná drážka |
| Jmenovitý tlak | 1,6 MPa (PN 16) |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Certifikace | CCZ, ITC, ISO 9001 |