

GROOVE 316L — Přejchodka

Rodina: **PR14GRGR** · 10 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 |
|-----------------|---|-----------|-------------|-------|---------|----------------|
| PR14GRGR.150125 | GROOVE 316L Redukovaná vsuvka DN150/125 | DN150/125 | 159,0×133,0 | 1 | 1 | 08596683016176 |
| PR14GRGR.200125 | GROOVE 316L Redukovaná vsuvka DN200/125 | DN200/125 | 219,0×133,0 | 1 | 1 | 08596683016206 |
| PR14GRGR.200150 | GROOVE 316L Redukovaná vsuvka DN200/150 | DN200/150 | 219,0×159,0 | 1 | 1 | 08596683016237 |
| PR14GRGR.250125 | GROOVE 316L Redukovaná vsuvka DN250/125 | DN250/125 | 273,0×133,0 | 1 | 1 | 08596683016268 |
| PR14GRGR.250150 | GROOVE 316L Redukovaná vsuvka DN250/150 | DN250/150 | 273,0×159,0 | 1 | 1 | 08596683016299 |
| PR14GRGR.250200 | GROOVE 316L Redukovaná vsuvka DN250/200 | DN250/200 | 273,0×219,0 | 1 | 1 | 08596683016329 |
| PR14GRGR.300125 | GROOVE 316L Redukovaná vsuvka DN300/125 | DN300/125 | 323,9×133,0 | 1 | 1 | 08596683016350 |
| PR14GRGR.300150 | GROOVE 316L Redukovaná vsuvka DN300/150 | DN300/150 | 323,9×159,0 | 1 | 1 | 08596683016381 |
| PR14GRGR.300200 | GROOVE 316L Redukovaná vsuvka DN300/200 | DN300/200 | 323,9×219,0 | 1 | 1 | 08596683016411 |
| PR14GRGR.300250 | GROOVE 316L Redukovaná vsuvka DN300/250 | DN300/250 | 323,9×273,0 | 1 | 1 | 08596683016442 |

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 |