

Codice Dianflex: 342-A...

Relativamente agli articoli della linea 342-A G316, raccordi filettati in acciaio inox, che:

- Tutti gli elementi fusi sono realizzati in acciaio inox: 1.4408
- Componenti di lega in %: C \leq 0,07 · Cr 18,0 – 20,0 · Ni 9,0 – 12,0 · Mo 2,0 – 2,5
- Le curve codice 6003 e i manicotti codici 6270 e 6272, sono realizzati in acciaio inox 1.4404 (AISI 316L)
- Le unità con le sedi piatte sono dotate di guarnizione in PTFE
- Tutti gli articoli sono contrassegnati con una pressione nominale di 150 lbs ~ 10,5 bar
- Aree di applicazione dei materiali 1.4408 + 1.4404: acqua, acqua potabile, diverse sostanze chimiche, settore alimentare
- Elevata resistenza alla corrosione e agli acidi
- Massima temperatura d'esercizio (senza ulteriore stress meccanico): 220°C
- Filetti conformi alla norma DIN EN 10226-1 (ISO 7/1)

Relativamente agli articoli della linea 342-A G316, nipples filettati in acciaio inox, che:

- sono realizzati dai tubi saldati secondo la norma DIN EN 10255 in qualità 1.4404
- sono utilizzabili con acqua, acqua potabile e diverse sostanze chimiche
- sono utilizzabili per una pressione massima di 50 bar (20°C)
- realizzati con filetti conformi alla norma DIN EN 10226-1 (ISO 7/1).