



RYCHLOSPOJKA, ODOLNÁ PROTI KYSELINÁM, EUROPEAN STANDARD

Série 63 000

63190 1/4
Rychlospojka nerez G1/4

- DN 7.8mm
- Max. průtok 2450 l/min při tlaku 6 bar
- Rozsah tlaku do 35 bar
- Nerezová ocel AISI 316L



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Balení | 10 ks |
| Materiál odpojovacího kroužku | Nerez ocel (316L) SIS2350 |
| Materiál O-kroužku | FKM |
| Materiál těla | Nerez ocel (316L) SIS2350 |
| Procesní připojení | G1/4 |
| Provozní teplota max. | 200 °C |
| Provozní teplota min. | -15 °C |
| Spojka | Multipresa |
| Tlakový rozsah max. | 16 bar |
| Tlakový rozsah min. | 0 bar |
| Tvar těla | I |
| Typ závitu | Kuželový |

