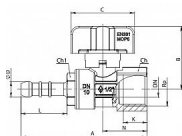


Kulový kohout PLYN F motýl vzorkovací přímý 1/2" x 11,5mm GEORGIA BUGATTI

» KOHOUTY PLYN » KOHOUTY PLYN G IT » Kulový kohout PLYN F motýl přímý vzorkovací G IT



Popis

Kulové kohouty ze série GEORGIA jsou konstruovány pro použití v prostředí s provozní teplotou od -20°C až do +60°C a maximálním provozním tlakem PN 4.

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Objednací číslo | KKP.F.VZP.GEO.12-11,5.B |
| EAN | 8027010171904 |
| Malé bal. | 25 |
| Velké bal. | 100 |

Kulový kohout 1/2" x 11,5mm vzorkovací s hliníkovým motýlkem a vnitřním závitem pro rozvody plynu. Vysoce kvalitní kulový kohout ze série GEORGIA předního italského výrobce BUGATTI je vyrobený z prvotřídní poniklované mosazi CW617N, která zajišťuje dlouhotrvající spolehlivost a odolnost vůči korozi.

Dostupnost na hlavním skladě: skladem > 10 ks

Parametry

| | |
|------------------|---------------|
| Typ produktu | kohout PLYN |
| Rozměr | 1/2" x 11,5mm |
| Druh závitu | F, vni |
| Materiál | Mosaz CW617N |
| Pracovní teplota | -20°C +60°C |
| Maximální tlak | PN4 |

Soubory ke stažení

[Georgia_installation_instructions_ENG.pdf \(466.13kB\)](#)

[Georgia_navod_k_instalaci_CZE.pdf \(469.42kB\)](#)

[Georgia_navod_na_instalaciu_SVK.pdf \(471.64kB\)](#)

[Georgia_technical_sheet.pdf \(2.01MB\)](#)