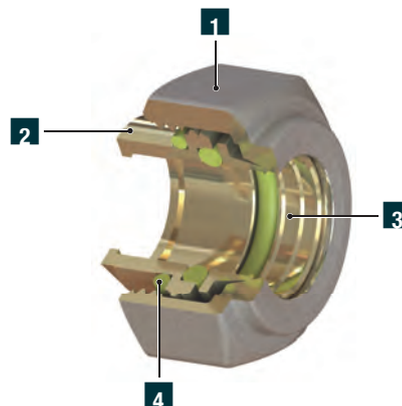


NEW

TENUTA MONOBLOCCO 2.0 PER GAS

TENUTA MONOBLOCCO 2.0 PER TUBI IN RAME, PER GAS

**Denominazione****Pz. Materiale**

| | | | |
|----------|-----------------------|---|-----------------------------------|
| 1 | Dado | 1 | UNI EN 12165 CW617N |
| 2 | Adattatore fine-corsa | 1 | UNI EN 12164 CW617N - DW |
| 3 | Anello stringitubo | 1 | UNI EN 12164 CW617N |
| 4 | O-Ring di tenuta | 1 | HNBR giallo Sh 70 EN 682 - EN 549 |

NOTA

Le tenute Monoblocco devono essere utilizzate solo con raccordi a stringere o collettori uso gas prodotti da FIV, con filettatura 24x19, verificando l'applicabilità secondo le normative nazionali.

IT CONDIZIONI DI ESERCIZIO (UNI EN 1254-2)

Temperatura di esercizio: -20 ÷ 70 °C

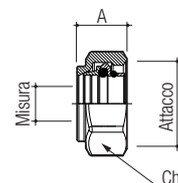
Pressione di esercizio: GT 5 / MOP 5

NEW

GP 2615

Tenuta Monoblocco 2.0 nichelata per tubo rame, per GAS.

TENUTA MONOBLOCCO 2.0



| CODICE | Misura | Attacco | Coppia massima di serraggio (Nm) | A mm | Ch mm | gr | Conf. pz/sc | Master pz/sc |
|----------|--------|---------|----------------------------------|------|-------|----|-------------|--------------|
| 9502R110 | Ø 10 | 24x19 | 30 ÷ 35 | 14,5 | 27 | 46 | 20 | 640 |
| 9502R112 | Ø 12 | 24x19 | 35 ÷ 40 | 14,5 | 27 | 42 | 20 | 640 |
| 9502R114 | Ø 14 | 24x19 | 40 ÷ 45 | 14,5 | 27 | 39 | 20 | 640 |
| 9502R115 | Ø 15 | 24x19 | 40 ÷ 45 | 14,5 | 27 | 36 | 20 | 640 |
| 9502R116 | Ø 16 | 24x19 | 45 ÷ 50 | 14,5 | 27 | 31 | 20 | 640 |
| 6047R001 | (*) | 24x19 | 30 ÷ 35 | 14,5 | 27 | 30 | 20 | 320 |

(*) Tenuta monoblocco cieca (tappo).

NEW

GP 2799

Chiave per serraggio derivazioni CH 27 in ottone, nichelata.

CHIAVE



| CODICE | Misura | Conf. pz/sc |
|----------|--------|-------------|
| 01306051 | CH 27 | 1 |