



HCL6-60-Y-N-1/4x1/4

Artikelnummer 4687412

Der grössere Innendurchmesser erlaubt eine schnellere Evakuierung und Befüllung von Kältekreisläufen. In Kombination mit einer hochleistungsfähigen Vakuumpumpe und möglichst entfernten Schraderventilen lässt sich somit wertvolle Zeit sparen.

- Hoher Volumenstrom durch grösseren Durchmesser
- Ohne Schraderventildrucker
- Auswechselbare Neopren (CR) Dichtung
- Hochwertiges Material für maximale Lebensdauer, gegen Verhärtung und Versprödung
- Geriffelte Überwurfmuttern für besseren Halt bei Handanzug

Technische Daten

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Material | Messing Gummi |
| Farbe | gelb |
| Anzahl Schläuche | 1 |
| Länge | 150 cm |
| Dichtung | Neopren (CR) |
| Systemanschluss | 1/4" SAE Gerade |
| Geräteanschluss | 1/4" SAE |
| Ventilkerndrucker | Nein |
| Kugelventil | Nein |
| Betriebsdruck | 32 bar |
| Berstdruck | 128 bar |
| Durchmesser | 3/8" |
| Verpackung | Blister |

Zubehör

| | | |
|---------|------------|-----------------------------------|
| 9884813 | A-40513/10 | Ventilkern-Drücker 3/8", 10 Stück |
| 9880869 | P-513/10 | Ventilrücken 1/4", 10 Stück |
| 9883961 | P-513/100 | Ventilrücken 1/4", 100 Stück |

Ersatzteile

| | | |
|---------|-----------|-------------------------------------|
| 9880872 | P-509/10 | Neopren-Dichtung 1/4" SAE, 10 Stück |
| 9883980 | P-509/100 | Neopren-Dichtung, 100 Stück |