

25/DIG

RACCORDI PER ARIA COMPRESSA › COMPONENTISTICA PER IMPIANTI INDUSTRIALI PER ARIA COMPRESSA
› Pistole e componenti per il gonfiaggio dei pneumatici.

Caratteristiche tecniche Corpo in alluminio nichelato Impugnatura in nylon Manometro DIGITALE Ø80 scala 0-12 bar standard A richiesta manometro con scala 0/170 psi, 0/1.2 MPa o 0/1200 kPa Alimentazione a batteria tipo AAA Protezione contro le sovrappressioni Doppio pulsante di scarico/ gonfiaggio Testina di gonfiaggio 25/WS Lunghezza tubo gomma 500 mm Lunghezza diversa su richiesta

| | | | |
|---------------------------------|----|-------|--------|
| Pressione di lavoro | da | 0 | a |
| Precisione | | | |
| Pressione massima in ingresso | | | |
| Umidità | | | |
| Temperatura di Funzionamento | da | -20°C | a 60°C |
| Temperatura di Immagazzinamento | da | -30°C | a 80°C |

Image



Mastertubi.it/q?550