



Articolo Senza Titolo



CARATTERISTICHE TECNICHE

SPECIFICHE GENERALI	Grado di Protezione: IP67 Temperatura Operativa: -25 ÷ +65 °C
MISURATORE DI PORTATA GAS	Principio di Funzionamento: Misura la velocità del gas Pressione max di Progetto: 20 bar Precisione: $Q_{min} = Q < Q_t \pm 3\%$ & $Q_t = Q = Q_{max} \pm 1,5\%$ Attacchi Flangiati: PN 16 o ANSI 150 Calibro: G 40 ÷ 650 Diametro Tubo: Ø 50 ÷ 100 mm Direzione Flusso Standard: Orizzontale (alto – basso su richiesta) Pompa di Lubrificazione: Sì Testa: Con totalizzatore meccanico con doppio emettitore d'impulsi BF
CERTIFICAZIONI	Conformità alle Norme: OIML R6, OIML R32, EN12261, EEC



MAGGIORI CONTENUTI ONLINE



No Information