



PRO +

MANOMETRO PER LA PRESSIONE ARIA CONDIZIONATA

 Articolo	Descrizione	
BGS8425	MANOMETRO PER LA PRESSIONE ARIA CONDIZIONATA	1

Caratteristiche

- include tubo flessibile per alta e bassa pressione e tubo di collegamento per i dispositivi di servizio
- i manometri sono protetti da un alloggiamento in alluminio
- valvole di intercettazione per alta e bassa pressione
- se i raccordi rapidi non vengono utilizzati sui tubi per la pressione dell'aria, possono essere applicati ai raccordi ciechi laterali come protezione
- con gancio di sospensione
- lunghezza del tubo flessibile 1,5 m
- adatto per R12 e R134A
- valore di scala sul manometro di bassa pressione: da 0 a 24 bar / da 0 a 350 PSI (vuoto: da 10 a 30 in Hg) (da -40°C a +37°C)
- valore di scala sul comparatore di alta pressione: da 0 a 34 bar / da 0 a 500 PSI (da 0°F a 190°F) (da -10°C a + 88°C)
- ideale per sostituire i manometri difettosi dei dispositivi di servizio, può essere utilizzato anche per la diagnosi senza dispositivi di servizio
- peso 2,8 kg