



testo 550s



testo 557s



testo 550i

Bloc de valve	cu 2 direcții	cu 4 direcții	cu 2 direcții
Toate valorile măsurătorilor disponibile dintr-o privire, grație afișajului grafic mare	✓	✓	–
Operare și documentare cu testo Smart App	✓	✓	✓
Bluetooth for connection with wireless probes and smartphone	Bluetooth 5.0 (acoperire până la 150 m)	Bluetooth 5.0 (acoperire până la 150 m)	Bluetooth 5.0 (acoperire până la 150 m)
Compatibil cu toate sondele wireless pentru temperatură, vacuum, umiditate	✓ (cu conexiune automată)	✓ (cu conexiune automată)	✓ (cu conexiune automată)
Dimensiuni exterioare compacte și operare cu o singură mână	✓	✓	✓ (ultra-compact)
Clasă de protecție	IP54	IP54	IP54
Domeniu de măsurare presiune identic presiune mare/presiune mică	până la 60 bar	până la 60 bar	până la 60 bar
Precizie măsurare presiune	> 0.5 % din valoarea la scală totală	> 0.5 % din valoarea la scală totală	> 0.5 % din valoarea la scală totală
Măsurare integrată a temperaturii	✓ (până la 2 sonde de temperatură + sondă Bluetooth)	✓ (până la 2 sonde de temperatură + sondă Bluetooth)	✓ (până la 2 sonde de temperatură + sondă Bluetooth)
Supraîncălzire țintă în manifold sau testo Smart App	✓	✓	✓ (doar în aplicație)
Date documentate și transmise prin testo Smart Probes App	✓	✓	✓
Refrigeranți în memorie	90	90	90
Actualizare refrigeranți	automat prin aplicația testo Smart App	automat prin aplicația testo Smart App	automat prin aplicația testo Smart App
Test de etanșeitate cu compensare de temperatură cu sonda de temperatură	✓	✓	✓
Măsurare vacuum cu vacuometru testo 552i	✓	✓	✓
Potrivit pentru refrigeranți A2L	✓	✓	✓
Software pentru PC testo DataControl (opțional)	✓	✓	✓