

Patikimas slėgio tikrinimo siurblys vamzdžių sistemų ir talpyklų slėgiui ir sandarumui tikrinti.

REMS Push 25

Tikrinimo ir slėgio diapazonas ≤ 2,5 MPa/25 bar/363 psi

REMS Push 60, REMS Push 60 INOX

Tikrinimo ir slėgio diapazonas ≤ 6 MPa/60 bar/870 psi

Vanduo, alyva, glikolis

Skysčių pH vertė 7–12

Skysčių temperatūra ≤ 60°C

Skysčių klampa ≤ 1,5 mPa s

REMS Push – patikimai sandarus.

Universalus panaudojimas

Tinka santechninių, šildymo, saulės kolektorių ir sprinklerinės sistemos įdiegimui, suspausto oro, garo ir vėdinimo sistemose, alyvos tepimo sistemose, katilų bei slėginių indų gamyboje.

Konstrukcija

Tvirtas, darbui statybos aikštelėse tinkantis modelis iš metalo didelėms apkrovoms. REMS Push 25/60 korozijai atsparus, miltelinio būdu dengtas plieninis 9 l (Push 25) arba 12 l (Push 60) talpos indas. Nesideformuojanti svirtis su ergonomiška rankena darbui, kurią taip pat galima užfiksuoti ir naudoti pernešant įrankį. Mažai dylantis žalvarinis stūmoklis Ø 30 mm. Manometras su kontroline rodykle paprastam slėgio sumažėjimui atpažinti, atliekant slėgio ir sandarumo bandymą. Kontrolinė rodyklė sustoja aukščiausiame slėgio rodinio taške ir lieka ten, kol rankiniu būdu neatliekama atstata. Aukšto slėgio žarna su ½" jungtimi. Skirstomoji plokštė su tvirta apsaugine juosta manometrui. Tikslios gradacijos manometras p ≤ 1,6 MPa/16 bar/232 psi, slėgio pokyčiui nuo 0,01 MPa/0,1 bar/1,45 psi pastebėti ir sandarumui tikrinti pagal DIN 1988, tiekiamas kaip priedas.

Indas iš nerūdijančio plieno

REMS Push 60 INOX su 12 l indu iš nerūdijančio plieno. Ypatingas ilgaamžiškumas.

Veikimo būdas

Slėgio ir sandarumo tikrinimas vandeniu ir kitais skysčiais. Dvigubų vožtuvų sistema patikimam slėgio sukūrimui, su nerūdijančiais plieniniais rutuliais. Didelis siurbimo našumas naudojant ilgą stūmoklio eigą, tikslus slėgio nustatymas naudojant trumpą stūmoklio eigą. Aukšto slėgio žarna su audinio įdėklu užkerta kelią neteisingiems matavimo rezultatams.



Info

Tiekimo komplektas

REMS Push 25. Rankinis slėgio tikrinimo siurblys su manometru su kontroline rodykle, p ≤ 2,5 MPa / 25 bar / 363 psi, vamzdžių sistemų ir talpų slėgiui bei sandarumui tikrinti iki 2,5 MPa / 25 bar / 363 psi. Atsparus korozijai, miltelinio būdu dengtas plieninis 9 l talpos indas. 1,5 m aukšto slėgio žarna su ½" jungtimi. Kartoninėje dėžėje.

	Gam. Nr.	€
	115002R	265,00

Tiekimo komplektas

REMS Push 60. Rankinis slėgio tikrinimo siurblys su manometru su kontroline rodykle, p ≤ 6 MPa / 60 bar / 870 psi, vamzdžių sistemų ir talpų slėgiui bei sandarumui tikrinti iki 6 MPa / 60 bar / 870 psi. Atsparus korozijai, miltelinio būdu dengtas plieninis 12 l talpos indas. 1,5 m aukšto slėgio žarna su ½" jungtimi. Kartoninėje dėžėje.

	Gam. Nr.	€
	115000R	285,00

Tiekimo komplektas

REMS Push 60 INOX. Rankinis slėgio tikrinimo siurblys su manometru su kontroline rodykle, p ≤ 6 MPa / 60 bar / 870 psi, vamzdžių sistemų ir talpų slėgiui bei sandarumui tikrinti iki 6 MPa / 60 bar / 870 psi. Indas iš nerūdijančio plieno, talpa 12 l. 1,5 m aukšto slėgio žarna su ½" jungtimi. Kartoninėje dėžėje.

	Gam. Nr.	€
	115001R	371,00

Priedai

Pavadinimas	Slėgis p ≤ MPa/bar/psi	Gam. Nr.	€
Jungtis su manometru ir uždarymo vožtuvu	6/60/870	115110R	128,00
Manometras su smulkios gradacijos skale	1,6/16/232	115045	82,40

