

REMS Calc-Push-efikasna električna dekalcfikacija



Visok kapacitet pumpanja. 3-smjerna ručka za promjenu smjera protoka, s nultim položajem.

Korisni volumen spremnika: 21 l
 Kapacitet pumpanja: ≤ 30 l/min
 Tlak pumpanja: ≤ 0,1 MPa/1,0 bar/15 psi
 Visina dobave: ≤ 10 m
 Temperatura otopine za dekalcfikaciju: ≤ 50°C

REMS Calc-Push

Električna pumpa za efikasnu dekalcfikaciju cjevovoda i spremnika, npr. protočnih i akumulacijskih bojlera, spremnika tople i hladne vode, izmjenjivača topline, instalacija za grijanje i hlađenje. Kapacitet pumpanja ≤ 30 l/min, korisni volumen spremnika 21 l. jedinica pumpe s kondenzatorskim motorom od 230 V, 50 Hz, 165 W. tlak pumpanja ≤ 0,1 MPa/1,0 bar/15psi. Visina dobave ≤ 10 m. 2 fleksibilna opletena PVC crijeva od 1/2 duljine 2,3 mm s navojnim spojem crijeva s unutarnjim navojem Rp 1/2, i zatvaračima. 2 dvostruke nazuvice 3/8 - 1/2, 2 dvostruke Nazuvice 1/2 - 3/4. U kartonskoj kutiji.

Š.Vokel	Opis
0707263	REMS ELEKTRIČNA PUMPA CALC-PUSH ART. 115900