

Bomba de Verificação Push

REMS



Descrição do Produto

Bomba manual de verificação da estanqueidade de tubagens com manómetro, $p \leq 6$ MPa/60 bar/870 psi, para a verificação da pressão e da estanqueidade de sistemas de tubagens e recipientes de até 6 MPa/60 bar/870 psi. Recipiente em chapa de aço resistente à corrosão e revestido a pó para um volume de enchimento de 12 l (Disponível versão com recipiente em Aço Inox). Tubo flexível de alta pressão de 1,5 m com ligação de 1/2". Em caixa de cartão.

Modelos e Preços

Código	Modelo
115-115000	REMS BOMBA MANUAL DE VERIFICAÇÃO DE PRESSAO PUSH
115-115001	REMS BOMBA MANUAL DE VERIFICAÇÃO DE PRESSAO PUSH INOX
115-115045	REMS MANOMETRO DE ESCALA DE PRECISAO $P \leq 16$ BAR
115-115110	REMS PEÇA DE CONEXAO C/ MANOMETRO E VALVULA DE FECHO

Todos os modelos sob encomenda especial.

