

250 bar



Art.º 5100

Kit portátil, manual de fornecimento de graxa, constituído por metal 16 kg - balde, bomba de graxa com alavanca, placa seguidora, \varnothing 230 mm, art. nº 07 5131, 1,5 m - mangueira de borracha R1AT, \varnothing 1/4", válvula de esfera e tubo de saída rígido com 4 acopladores hidráulicos.



MADE IN ITALY

Art. nº	Maior saída de pressão	Vazão por acionamento	Conexões	Peso	Dimensões (LxPxH) (mm)
5100	250 bar	8 g	M 1/4" BSP	5,5 kg	240x490x630



250 bar



Art.º 5105

Kit portátil, manual de abastecimento de graxa, constituído por metal 16 kg - balde com 2 rodas, bomba de graxa de alavanca, placa seguidora, \varnothing 230 mm, art. nº 07 5131, 1,5 m - mangueira de borracha R1AT \varnothing 1/4", válvula de esfera e tubo de saída rígido com 4 parafusos - acoplador hidráulico.

Art. nº	Maior saída de pressão	Vazão por acionamento	Conexões	Peso	Dimensões (LxPxH) (mm)
5105	250 bar	8 g	M 1/4" BSP	7,5 kg	250x540x630



250 bar



Art.º 5115

Kit manual de fornecimento de graxa, constituído por metal 16 kg - balde com 2 rodas, bomba de graxa de alavanca, placa seguidora, \varnothing 230 mm, art. nº. 07 5131, 1,5 m - mangueira de borracha R1AT \varnothing 1/4", válvula de esfera e tubo de saída rígido com 4 parafusos - acoplador hidráulico.

Montado em um carrinho, art. nº 4350, com suporte de fixação.

Art. nº	Maior saída de pressão	Vazão por acionamento	Conexões	Peso	Dimensões (LxPxH) (mm)
5115	250 bar	8 g	M 1/4" BSP	8 kg	510x580x880

