

Manômetro com enchimento de glicerina

Características

Conexão 1	rosca macho BSP cilíndrica
Tipo de vedação 1	vedação plana com pino
Tipo	manômetro com enchimento de glicerina
Norma	EN 837-1
Amortecimento	por enchimento de glicerina
Faixa de temperatura	meio máx. +60 °C ambiente -20 °C a +60 °C
Conexão	embaixo
Customs tariff number	90262040



Artigo

Designação	Ø tamanho no minal	Faixa da escala	Conexão	Categoria de qualidade
GMM 100-0.6	100	0...0,6	G 1/2" -14	1
GMM 100-1	100	0...1	G 1/2" -14	1
GMM 100-1.6	100	0...1,6	G 1/2" -14	1
GMM 100-2.5	100	0...2,5	G 1/2" -14	1
GMM 100-4	100	0...4	G 1/2" -14	1
GMM 100-6	100	0...6	G 1/2" -14	1
GMM 100-10	100	0...10	G 1/2" -14	1
GMM 100-16	100	0...16	G 1/2" -14	1
GMM 100-25	100	0...25	G 1/2" -14	1
GMM 100-40	100	0...40	G 1/2" -14	1
GMM 100-60	100	0...60	G 1/2" -14	1
GMM 100-100	100	0...100	G 1/2" -14	1
GMM 100-160	100	0...160	G 1/2" -14	1
GMM 100-250	100	0...250	G 1/2" -14	1
GMM 100-400	100	0...400	G 1/2" -14	1
GMM 100-600	100	0...600	G 1/2" -14	1
GMM 100-1000	100	0...1000	G 1/2" -14	1

Acessórios

GMM SCHUTZ	Tampa de proteção de borracha para manômetro
------------	--