

Sicherheits-Magnetventil

MVDLE 507/5

*Max. Betriebsdruck: 500 mbar (50 kPa)
stromlos geschlossen, langsam öffnend, schnell schließend
mit Hauptmengeneinstellung*

Ausschreibungstext:

Gas-Magnetventil zum automatischen Absperren, stromlos geschlossen, langsam öffnend, schnell schließend für Erdgas, Flüssiggas und Luft, Klasse A nach EN 161, p_e max. 500 mbar, IP 54, FM zugelassen, manuelle Begrenzung der durchfließenden Gasmenge durch Hauptmengeneinstellung möglich, EG-Baumuster geprüft und zertifiziert

Merkmale:

DN 20
Rp-Innengewinde
 p_e max. 500 mbar
Netzspannung 230 V~, 50/60 Hz
für Gase der Gasfamilien 1, 2, 3
EG-Baumuster geprüft und zertifiziert

Hersteller: DUNGS
Typ: MVDLE 507/5
Bestell-Nr.: 222079
Bezugsquelle: Genthe Gastechnik GmbH