Descrizione del Prodotto

Il regolatore di pressione di precisione FESTO 538028, modello MS6-LRP-1/2-D4-A8M-AS, è progettato per garantire una regolazione precisa della pressione in sistemi pneumatici. ([platinum-

international.store](https://platinum-international.store/platinum-international/pneumatic-sy stem/pressure-regulators/festo-ms6-lrp-1-2-d4-a8-as-pressure-regulator/?utm source=openai))

Specifiche Tecniche

• Serie: MS

• **Dimensione:** 6 (62 mm)

• Funzione: Regolatore di pressione di precisione

• Connessione pneumatica: Filettatura femmina G1/2

• Intervallo di regolazione della pressione: 0,05 ... 2,5 bar

 Alternativa manometro: Adattatore per manometro EN 1/8, con manometro di precisione

• Bloccabilità: Può essere bloccato utilizzando accessori

• Tipo di montaggio: Senza staffa di montaggio

• Direzione del flusso: Da sinistra a destra

• Pressione di esercizio: 1 bar ... 14 bar

• Temperatura ambiente: -10 °C ... 60 °C

• Temperatura del fluido: -10 °C ... 60 °C

• Materiale del corpo: Alluminio

• Materiale delle guarnizioni: NBR

• Conformità: RoHS

• Certificazione: c UL us - Recognized (OL)

• Protezione contro le esplosioni: Zone 1, 2, 21, 22 (ATEX)

• Categoria ATEX gas: II 2G

• Tipo di protezione contro le esplosioni per gas: Ex h IIC T6 Gb X

• Categoria ATEX polvere: II 2D

• Tipo di protezione contro le esplosioni per polvere: Ex h IIIC T60°C Db X

• Temperatura ambiente per ATEX: -10°C <= Ta <= +60°C

Note

Il regolatore è progettato per l'uso con aria compressa conforme alla norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] e gas inerti. L'operazione con lubrificazione non è possibile. ([platinum-

