

805.EX5517.B

PRESSACAVO
M16X1,5 IP66/IP68 BLU II 2GD



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



IEC 61241-1 (2004-05)
IEC 60079-7 (2006-07)
IEC 60079-0 (2004-01)
IEC 61241-0 (2004-07)

DIRETTIVA ATEX 2014/34/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Serie Commerciale | Serie UNION-EX[PA] |
| Descrizione sintetica | PRESSACAVO |

■ CARATTERISTICHE EX

| | |
|-------------------------|------------|
| Gruppo e categorie EX | II 2GD |
| Modo protezione gas | Ex eb IIC |
| Modo protezione polveri | Ex tb IIIC |

■ CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Grado di protezione IP | IP66/IP68 |
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Colore | BLU |
| Per cavi | ø5-10mm |
| GLOW WIRE | GW 960°C |
| Temperatura ambiente Ta min | -35 °C |
| Temperatura ambiente Ta max | 95 °C |

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|--------------------|---------|
| Filettatura (tipo) | Metrico |
| Filettatura | M16X1,5 |
| Filetto | Lungo |

■ DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]

■ OPZIONI & NOTE VARIE

| | |
|---------------|--|
| Note catalogo | Completa di guarnizione ATEX [ATmosphères EXplosibles]: per applicazioni in atmosfere potenzialmente esplosive. |
|---------------|--|