

805.RN1612.SS**PRESSACAVO****M12X1,5 PER CAVO NON ARMATO****Silicone IP66/IP68 GRIGIO II 2GD IM 2**

* 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)

IEC 60079-1 (2003-11)

DIRETTIVA ATEX 2014/34/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie UNION-EX[A]
Descrizione sintetica	PRESSACAVO
Tipo	PER CAVO NON ARMATO

CARATTERISTICHE EX

Gruppo e categorie EX	II 2GD IM 2
Modo protezione gas	Ex db I Mb
Modo protezione gas	Ex db IIC Gb
Modo protezione gas	Ex eb I Mb
Modo protezione gas	Ex eb IIC Gb
Modo protezione polveri	Ex tb IIIC Db IP66

CARATTERISTICHE FISICHE

Grado di protezione IP	IP66/IP68
Guarnizione	Silicone
Materiale	ACCIAIO INOX [AISI316L]
Colore	GRIGIO
Temperatura ambiente Ta min	-65 °C
Temperatura ambiente Ta max	220 °C

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Filettatura (tipo)	Metrico
Filettatura	M12X1,5
Cavi (guaina esterna)	ø4÷6mm ø6÷8mm ø8÷10mm
Chiave fissaggio corpo (C1)	24mm
Chiave fissaggio dado (C2)	24mm

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	ATEX [ATmosphères EXplosibles]: per applicazioni in atmosfere potenzialmente esplosive. Il kit pressacavo è fornito con set di gommini per il bloccaggio del cavo; dado e guarnizione vanno acquistati separatamente.
---------------	--