

805.RAD9190.SN**PRESSACAVO**M90X2 PER CAVO 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[OTN]
Descrizione sintetica	PRESSACAVO
Tipo	PER CAVO 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	OTTONE NICHELATO
Colore	GRIGIO
Temperatura ambiente Ta min	-65 °C
Temperatura ambiente Ta max	220 °C

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Filettatura (tipo)	Metrico
Filettatura	M90X2
Cavi (guaina esterna)	ø64÷72mm ø70÷78mm
Cavi (guaina interna)	ø54÷58mm ø58÷62mm ø60÷64mm ø64÷68mm
Chiave fissaggio corpo (C1)	100mm
Chiave fissaggio dado (C2)	100mm

DOWNLOADDisegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]**OPZIONI & NOTE VARIE**

Note catalogo	Dimensione standard 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.
---------------	---