

## Raccordi combinati per tubi flessibili AGRO Progress® in ottone a sicurezza a



## Raccordi combinati per tubi flessibili AGRO Progress® in ottone a sicurezza aumentata Ex e II

**Tipo di ammissione: Progress ottone Combi EX**

- Inserto di tenuta in un pezzo unico
- Isolante non continuativo

<b>Numero Ordine:</b>	<b>EX1700.12.10.065</b>
EAN:	7611614252797
Materiale	Ottone nichelato
Guarnizione	TPE
O-Ring	FPM
Temperatura d'impiego	-60°C / +100°C
Classe di protezione	IP 66 / IP 68
Norma di prova	IEC EN 60079-0 / IEC EN 60079-7 / IEC EN 60079-31
Categoria 2G	II 2G Ex eb IIC Gb
Categoria 2D	II 2D Ex tb IIIC Db
Zona	Gas 1 e 2 / polvere 21 e 22
Certificato	SEV 15 ATEX 0152X
Certificato IECEx	IECEx SEV 15.0019X
Certificato CCC	CCC 2022322313004811
Filetto di raccordo	M12x1.5
Diametro esteriore	10 mm
Area di serraggio min.	4.0 mm
Area di serraggio max.	6.5 mm
Grandezza chiave	15/17 mm
Misura H	33 mm
Lunghezza del filetto L	5 mm
Invio	50

Filetto di raccordo lungo su richiesta

A seconda del tipo di tubo flessibile, il relativo manicotto di stabilizzazione deve essere ordinato separatamente.

Attenzione: si possono usare solo tubi metallici o con guaina metallica!