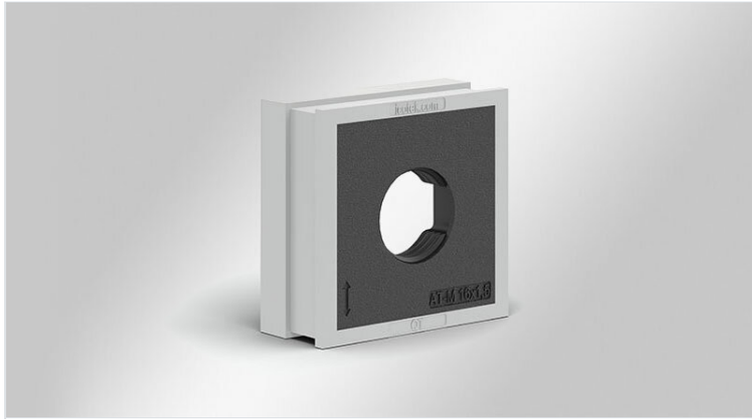


QT-AT-M | Gommini adattatori

con filettatura interna M5 - M25 / IP54



IP54

HL3
EN 45545-2

ECOLAB
certified

UV
ISO 4892-2A

PNEUMATICS

RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

QT-AT-M è un gommino adattatore (basato sulla linea dei gommini QT grandi) con filettature metriche integrate, adatto per i sistemi di ingresso cavi icotek divisibili. I gommini adattatori QT-AT-M sono realizzati in elastomero con corpo in poliammide. Questo gommino adattatore è disponibile opzionalmente con filettatura metrica M12 x 1,0, M16 x 1,5, M20 x 1,5 o M25 x 1,5.

Il QT-AT-M è ideale per creare un'interfaccia per connettori di segnale, dati, alimentazione o ibridi semplicemente avvitando loro sul QT-AT-M. Anche elementi di compensazione della pressione o tubi flessibili fino a M25 x 1,5 possono essere fissati sul QT-AT-M.

icotek offre anche [tappi avvitabili](#) per le misure M16, M20 e M25 per chiudere il nuovo gommino adattatore con filettatura metrica integrata QT-AT-M.

QT-AT-K-M è un gommino adattatore (basato sulla linea dei gommini QT piccoli) con filettature metriche integrate, adatto per i sistemi di ingresso cavi icotek divisibili. I gommini adattatori QT-AT-K-M sono realizzati in elastomero con corpo in ottone nichelato. Questo gommino adattatore è disponibile opzionalmente con filettatura metrica M5 x 0,5, M8 x 1,0, M12 x 1,0 o M12 x 1,5.

Utilizzando il gommino adattatore QT-AT-K-M possono essere inseriti direttamente nel listello passacavi diversi connettori ad es. connettori pneumatici M12 x 1,0, connettori metrici ed elementi per la compensazione della pressione.

Sono compatibili con tutti i [sistemi divisibili di ingresso cavi KEL-QUICK](#) (che utilizzano i gommini QT).

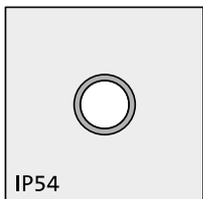
Caratteristiche

Protezione IP (EN 60529)	IP54
Materiale	Elastomero Corpo: Poliammide
Infiammabilità	UL94-V0, autoestinguente
Temperatura	-40 C° ... 100 C°
Proprietà	senza siliconi, senza alogeni

Vantaggi e benefici

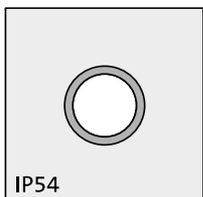
- I connettori e le prese del pannello possono essere integrati direttamente nel sistema di ingresso cavi
- Non sono necessarie altre aperture nella parete
- Soluzione salvaspazio

Tipi di prodotto



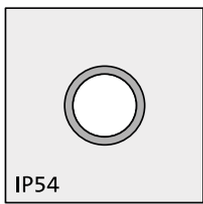
Codice	42604
EAN	4251269323423
Unità di imballaggio	5
Filetto	M5 x 0,5
Lunghezza	20 mm
Larghezza	19 mm
Altezza	12 mm

Altezza di montaggio **2 mm**



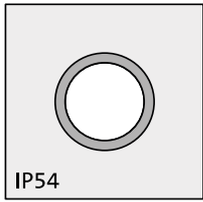
Codice	42605
EAN	4251269323430
Unità di imballaggio	5
Filetto	M8 x 1,0
Lunghezza	20 mm
Larghezza	19 mm
Altezza	12 mm

Altezza di montaggio **2 mm**



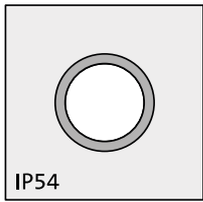
Codice **42609**
EAN **4251269323829**
Unità di imballaggio **5**
Filetto **M8 × 0,5**
Lunghezza **20 mm**
Larghezza **19 mm**
Altezza **12 mm**

Altezza di montaggio **2 mm**



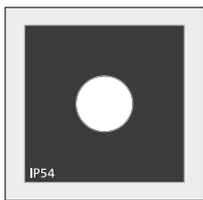
Codice **42606**
EAN **4251269323447**
Unità di imballaggio **5**
Filetto **M12 × 1,0**
Lunghezza **20 mm**
Larghezza **19 mm**
Altezza **12 mm**

Altezza di montaggio **2 mm**



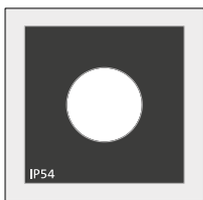
Codice **42607**
EAN **4251269323454**
Unità di imballaggio **5**
Filetto **M12 × 1,5**
Lunghezza **20 mm**
Larghezza **19 mm**
Altezza **12 mm**

Altezza di montaggio **2 mm**



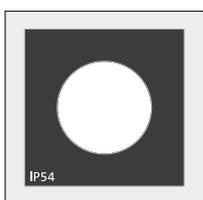
Codice **42596**
EAN **4251269322952**
Unità di imballaggio **10**
Filetto **M12 × 1,0**
Lunghezza **40 mm**
Larghezza **39 mm**
Altezza **19**

Altezza di montaggio **2**



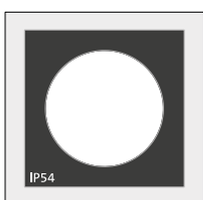
Codice **42597**
EAN **4251269322969**
Unità di imballaggio **10**
Filetto **M16 × 1,5**
Lunghezza **40 mm**
Larghezza **39 mm**
Altezza **19**

Altezza di montaggio **2**



Codice **42598**
EAN **4251269322976**
Unità di imballaggio **10**
Filetto **M20 × 1,5**
Lunghezza **40 mm**
Larghezza **39 mm**
Altezza **19**

Altezza di montaggio **2**



Codice **42599**
EAN **4251269322983**
Unità di imballaggio **10**
Filetto **M25 × 1,5**
Lunghezza **40 mm**
Larghezza **39 mm**
Altezza **19**

Altezza di montaggio **2**

