

# QT-AT-M | QT-AT-K-M Průchodková vložka

s vnitřním závitem 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 je průchodková vložka (odvozena od velkých vložek QT) s vnitřními metrickými závity. Vložky QT-AT-M jsou vyrobeny z elastomeru s polyamidovým závitem. Vložky QT-AT-M jsou k dispozici s vnitřním metrickým závitem M12 x 1,0, M16 x 1,5, M20 x 1,5 a M25 x 1,5.

QT-AT-M je ideální pro vytvoření rozhraní pro signálové, datové, výkonové nebo hybridní konektory jednoduchým zašroubováním do závitu QT-AT-M. Do QT-AT-M lze také našroubovat prvky kompenzace tlaku nebo konektory do M25 x 1,5.

icotek také nabízí šroubovací zásepky velikosti M16, M20 a M25 pro uzavření kabelové vložky s vnitřním metrickým závitem QT-AT-M.

QT-AT-K-M je průchodková vložka (odvozena od velkých vložek QT) s vnitřními metrickými závity. Vložky QT-AT-K-M jsou vyrobeny z elastomeru s pozinkovaným mosazným závitem. Vložky QT-AT-K-M jsou k dispozici s vnitřním metrickým závitem M5 x 0,5, M8 x 1,0, M12 x 1,0, M12 x 1,5.

Použitím průchodkové vložky QT-AT-K-M lze zavádět konektory a koncovky přímo do průchodkového rámečku, jako např. hydraulické spojky se závitem M12 x 1,0, konektory s metrickým závitem a prvky pro vyrovnávání tlaku.

Jsou kompatibilní se všemi děleními průchodkovými systémy KEL-QUICK (vhodné pro kabelové průchodky QT).

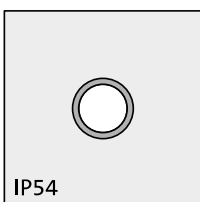
## Specifikace

Stupeň krytí IP (EN 60529)	IP54
Materiál	Elastomer Zásuvného rámu: Polyamid
Třída hořlavosti	UL94-V0, samozhášivý
Teplota	-40 C° až 100 C°
Vlastnosti	bez silikonu, bez halogenu

## Výhody

- Konektory a koncovky lze zavádět přímo do průchodkového rámečku
- Nejsou nutné samostatné výřezy ve stěně zařízení
- Kompaktní konstrukce šetřící prostor

## Typy a velikosti výrobků

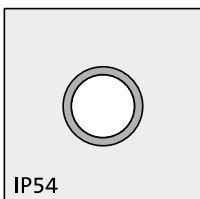


Obj.č.  
EAN  
Bal.  
Závit  
Délka  
Šířka  
Výška

**42604**  
**4251269323423**  
**5**  
**M5 x 0,5**  
**20 mm**  
**19 mm**  
**12 mm**

Instalační výška

**2 mm**

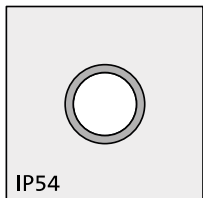


Obj.č.  
EAN  
Bal.  
Závit  
Délka  
Šířka  
Výška

**42605**  
**4251269323430**  
**5**  
**M8 x 1,0**  
**20 mm**  
**19 mm**  
**12 mm**

Instalační výška

**2 mm**

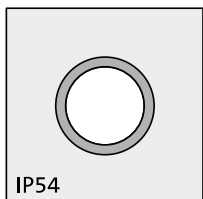


Obj.č.  
EAN  
Bal.  
Závit  
Délka  
Šířka  
Výška

**42609**  
**4251269323829**  
**5**  
**M8 × 0,5**  
**20 mm**  
**19 mm**  
**12 mm**

Instalační výška

**2 mm**

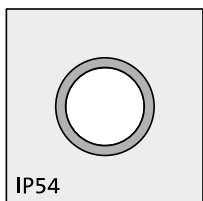


Obj.č.  
EAN  
Bal.  
Závit  
Délka  
Šířka  
Výška

**42606**  
**4251269323447**  
**5**  
**M12 × 1,0**  
**20 mm**  
**19 mm**  
**12 mm**

Instalační výška

**2 mm**

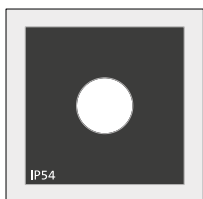


Obj.č.  
EAN  
Bal.  
Závit  
Délka  
Šířka  
Výška

**42607**  
**4251269323454**  
**5**  
**M12 × 1,5**  
**20 mm**  
**19 mm**  
**12 mm**

Instalační výška

**2 mm**

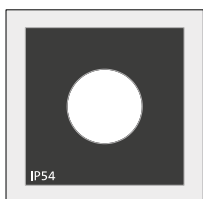


Obj.č.  
EAN  
Bal.  
Závit  
Délka  
Šířka  
Výška

**42596**  
**4251269322952**  
**10**  
**M12 × 1,0**  
**40 mm**  
**39 mm**  
**19**

Instalační výška

**2**

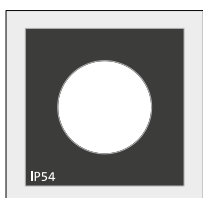


Obj.č.  
EAN  
Bal.  
Závit  
Délka  
Šířka  
Výška

**42597**  
**4251269322969**  
**10**  
**M16 × 1,5**  
**40 mm**  
**39 mm**  
**19**

Instalační výška

**2**

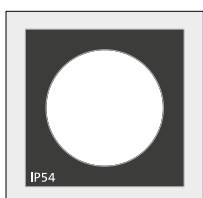


Obj.č.  
EAN  
Bal.  
Závit  
Délka  
Šířka  
Výška

**42598**  
**4251269322976**  
**10**  
**M20 × 1,5**  
**40 mm**  
**39 mm**  
**19**

Instalační výška

**2**



Obj.č.  
EAN  
Bal.  
Závit  
Délka  
Šířka  
Výška

**42599**  
**4251269322983**  
**10**  
**M25 × 1,5**  
**40 mm**  
**39 mm**  
**19**

Instalační výška

**2**

