

Climate
Control

IMI TA

FPL-MT



Kupplung für Alu/PEX-Rohre

Kompressionskupplung für Alu/PEX-Rohre

FPL-MT

Diese leistungsstarke und flexible Kompressionsverschraubung eignet sich hervorragend für Alu/PEX-Rohre in Heiz-, Kühl- und Trinkwasseranlagen.

Hauptmerkmale

Einfache Montage

Optimale Flexibilität und schnellere Installation.

Geschlitzter Klemmring

Zur leichteren Montage.

AMETAL®

Diese gegen Entzinkung resistente Legierung bietet eine verlängerte Lebensdauer des Fittings und verringert das Risiko von Leckagen.



Technische Beschreibung

Anwendungsbereich:

Heiz- und Kühlsysteme
Trinkwassersysteme
Prozessleitungen, in denen das Medium nicht die verwendeten Werkstoffe angreift.

Druckklasse:

PN 6/PN 10

Temperatur:

Max. Betriebstemperatur: 95°C, oder wie bei betreffendem Rohr.

Oberflächenbehandlung:

Lieferausführung galvanisiert (verchromt oder vernickelt). Siehe jeweiliges Typenblatt.

Funktionen:

FPL-MT Kompressionskupplung für Alu/PEX-Rohre.

Werkstoffe:

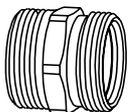
Alle wasserberührten Teile: AMETAL®
Stützhülse: Messing CW724R oder AMETAL®
O-Ringe: EPDM-Gummi

Dimensionen Rohrdurchmesser:

16 mm

AMETAL® ist unsere gegen Entzinkung resistente Legierung.

Kombinationsmöglichkeit mit FPL-MT



Nippelgewinde d

M22x1,5

Rohr Ø

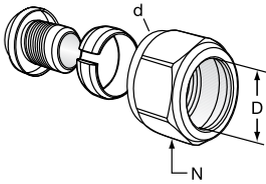
16 mm

Für genaue Rohrdimension (Wandstärke) beachten Sie bitte das jeweilige Typenblatt.

HINWEIS: Die FPL Grundkörper passen für Verschraubungen der Baureihen FPL, FPL-PX und FPL-MT.

FPL-MT-Kupplungsteile dürfen nicht mit anderen Fabrikaten kombiniert werden.

M22x1.5



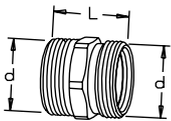
Anschlußset FPL-MT mit O-Ring

Vernickelt

d	L'	Für MT-Rohre D	N	EAN	Artikel-Nr.
M22x1,5	14	16x2,0 *	25	7318792963100	53 693-116

1) Baulänge

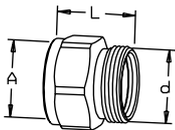
*) Stützhülse aus Messing CW724R.



TA 351 Doppelnippel

Vernickelt

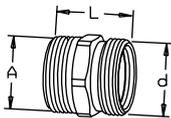
d	L	EAN	Artikel-Nr.
M22x1,5	25	7318793630100	53 351-416



TA 356 Aufschraubnippel

Vernickelt

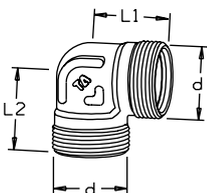
A x d	L	EAN	Artikel-Nr.
G1/2 x M22x1,5	26	7318793636607	53 356-416



TA 358 Einschraubnippel

Vernickelt

A x d	L	EAN	Artikel-Nr.
R1/2 x M22x1,5	30	7318793637505	53 358-416

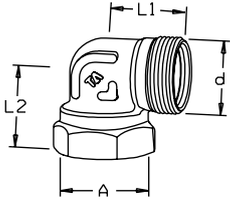


TA 361 Winkelnippel

Vernickelt

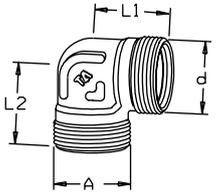
d	L1	L2	EAN	Artikel-Nr.
M22x1,5	22	22	7318793630902	53 361-416

R = Konisches Außengewinde

**TA 363 Aufschraubwinkel**

Vernickelt

A x d	L1	L2	EAN	Artikel-Nr.
G1/2 x M22x1,5	22	24	7318793638205	53 363-416

**TA 354 Einschraubwinkel**

Vernickelt

A x d	L1	L2	EAN	Artikel-Nr.
R1/2 x M22x1,5	22	24	7318793635600	53 354-416

R = Konisches Außengewinde