

Messing Erweiterungen - Metrisch



Scannen Sie den QR-Code, um Artikelnummern, Preise, Lagerbestandsinformationen anzuzeigen & um direkt zu bestellen.

Technische Spezifikationen

Marke : Jacob
 Material : Messing CuZn39Pb3, galv. vernickelt
 Anschlussgewinde : Metrisch (EN 60423)
 Temperaturbereich : -60 °C bis +200 °C
 Schutzart (IP) : Abhängig von der Kombination mit anderen Komponenten

Art. Nr.	Anschlussgewinde von - nach	Gewindelänge (mm)	Höhe (mm)	VPE (Stk.)
M12M16/FR	M12 x 1.5 - M16 x 1.5	5	16	100
M16M20/FR	M16 x 1.5 - M20 x 1.5	5	16.5	100
M20M25/FR	M20 x 1.5 - M25 x 1.5	6	18.5	50
M25M32/FR	M25 x 1.5 - M32 x 1.5	7	20.5	25
M32M40/FR	M32 x 1.5 - M40 x 1.5	8	23.5	25
M40M50/FR	M40 x 1.5 - M50 x 1.5	8	30	10
M50M63/FR	M50 x 1.5 - M63 x 1.5	9	32.5	10

Messing Reduktionen - Metrisch



Scannen Sie den QR-Code, um Artikelnummern, Preise, Lagerbestandsinformationen anzuzeigen & um direkt zu bestellen.

Technische Spezifikationen

Marke : Jacob
 Material : Messing CuZn39Pb3, galv. vernickelt
 Anschlussgewinde : Metrisch (EN 60423)
 Temperaturbereich : -60 °C bis +200 °C
 Schutzart (IP) : Abhängig von der Kombination mit anderen Komponenten

Art. Nr.	Anschlussgewinde von - nach	Gewindelänge (mm)	Höhe (mm)	VPE (Stk.)
M16M12	M16 x 1.5 - M12 x 1.5	6	8.5	100
M20M12	M20 x 1.5 - M12 x 1.5	6.5	9	100
M20M16	M20 x 1.5 - M16 x 1.5	6.5	9	100
M25M16	M25 x 1.5 - M16 x 1.5	7	10	100
M25M20	M25 x 1.5 - M20 x 1.5	7	10	100
M32M20	M32 x 1.5 - M20 x 1.5	8	11.5	50
M32M25	M32 x 1.5 - M25 x 1.5	8	11.5	50
M40M25	M40 x 1.5 - M25 x 1.5	9	12.5	25
M40M32	M40 x 1.5 - M32 x 1.5	9	12.5	25
M50M32	M50 x 1.5 - M32 x 1.5	10	14	10
M50M40	M50 x 1.5 - M40 x 1.5	10	14	10
M63M40	M63 x 1.5 - M40 x 1.5	10	14	10
M63M50	M63 x 1.5 - M50 x 1.5	10	14	10