

Abmessungen Heizbänder M/MC

Dimensions for M/MC Band Heaters

Dimensions des colliers chauffants M/MC

Dimensioni resistenze a nastro M/MC

Mindestabmessung:

M: Ø 65 mm, Länge 38 mm
MC: Ø 50 mm, Länge 38 mm

Minimum dimensions:

M: Ø 65 mm, length 38 mm
MC: Ø 50 mm, length 38 mm

Dimensions mini:

M: Ø 65 mm, longueur 38 mm
MC: Ø 50 mm, longueur 38 mm

Dimensione minima:

M: Ø 65 mm, lungh. 38 mm
M: Ø 50 mm, lungh. 38 mm

Heizbandlänge:

M: Ab 50 mm (60 mm) staffelbar in 10 mm Schritten bis max. 250 mm
MC: 38, 50, und 60 mm

Band Heater length:

M: From 50 mm (60 mm) graduated in increments of 10 mm up to a 250 mm max
MC: 38, 50 and 60 mm

Longueur des colliers:

M: À partir de 50 mm (60 mm) toutes longueurs par pas de 10 mm jusqu'à 250 mm maxi
MC: 38, 50 et 60 mm

Lunghezza resistenza a nastro:

M: Da 50 mm (60 mm) decalaggio in passi di 10 mm fino 250 mm max.
MC: 38, 50 e 60 mm

Heizbanddurchmesser:

M: Stufenlos staffelbar < Ø 400 mm – einteilig > Ø 400 mm – zweiteilig bzw. mehrteilig
MC: Grundsätzlich mit 2geteiltem Innenband und durchgehendem bzw. zweigeteiltem Spannband

Band Heater diameter:

M: Any diameters available < Ø 400 mm – one part > Ø 400 mm – two parts or more
MC: On principle with 2parted internal band and one or two-parted clamping band

Diamètre des colliers chauffants:

Tous diamètres
M: < Ø 400 mm – en 1 collier > Ø 400 mm – en 2 1/2 colliers ou plusieurs secteurs
MC: D'emblée avec collier actif en 2 parties sous un cercle de serrage

Diametro resistenza a nastro:

M: tutti i diametri sono possibile < Ø 400 mm – in un pezzo > Ø 400 mm – in due parti o di piu
MC: Grundsätzlich mit 2geteiltem Innenband und durchgehendem Spannband

Darüber hinaus soweit technisch möglich bis max. 500 mm Durchmesser und 250 mm (60 mm) Länge

Possible up to a maximum of 500 mm diameter and 250 mm (60 mm) length subject to being technically possible

Après jusqu'à diamètre 500 mm et longueur 250 mm (60 mm) maxi dans la limite de la faisabilité technique

Continuare finché tecnicamente possibile fino a 500 mm max. di diametro e 250 mm (60 mm) di lunghezza