

Extensions pour cylindres PZ



Situation initiale

L'insatisfaction grandit au sein de la clientèle en ce qui concerne les extensions pour les cylindres PZ. En interne également, la réglementation n'est pas clairement définie. À ce propos, la réglementation concernant la manière de rallonger les cylindres et le nombre possible d'extensions a maintenant été remaniée en tenant compte des chiffres de vente et de la faisabilité technique:

Double cylindre 01.375.00 / Cylindre à bouton rotatif 01.378.00

Longueur standard du cylindre = 60 mm

Extensions d'un côté par incréments de 5 mm jusqu'à +30 mm maximum (p. ex. 05/10/15/20/25/30 mm)

Surlongueurs d'un côté sur 30 mm possibles seulement par incréments de 10 mm (p. ex. 40/50/60)

Extensions possibles jusqu'à +60 mm maximum, c.-à-d. longueur totale du cylindre 120 mm (p. ex. +25/+35 possible, +45/+15 impossible)

Demi-cylindre 01.373.00

Longueur standard du cylindre = 40 mm

Extensions d'un côté par incréments de 5 mm jusqu'à +30 mm maximum (p. ex. 05/10/15/20/25/30 mm)

Surlongueurs d'un côté sur 30 mm possibles seulement par incréments de 10 mm (p. ex. 40/50/60)

Extensions possibles jusqu'à +60 mm maximum, c.-à-d. longueur totale du cylindre 100 mm

Double cylindre 01.375.43., course libre

Longueur standard du cylindre = 70 mm → par côté 5 mm supplémentaires (raison: couplage)

Extensions d'un côté par incréments de 5 mm jusqu'à +25 mm maximum (p. ex. 05/10/15/20/25 mm)

Surlongueurs d'un côté sur 25 mm possibles seulement par incréments de 10 mm (p. ex. 35/45/55)

Extensions possibles jusqu'à +50 mm maximum, c.-à-d. longueur totale du cylindre 120 mm (p. ex. +25/+25 possible, +45/+15 impossible)



Bon à savoir:

Les documents commerciaux (brochure des extensions) ont été modifiés et mis en ligne sur le site Internet.

Je reste à votre entière disposition pour toute question ou suggestion.

Cordialement,

Mauro Casciero

