

Verlängerungen PZ-Zylinder



Ausgangslage

Vermeehrt herrscht seitens der Kundschaft Unzufriedenheit bezüglich der Verlängerungen bei PZ-Zylindern. Auch intern ist die Regelung unklar. Diesbezüglich wurde nun die Regelung, wie und bis wieviel die Zylinder verlängert werden können, unter Berücksichtigung der Verkaufszahlen und der technischen Machbarkeit, neu definiert:

Doppelzylinder 01.375.00 / Drehknopfzylinder 01.378.00

Standardlänge Zylinder = 60mm,
Verlängerungen einseitig in 5mm-Schritten bis max. +30mm, (z.B. 05/10/15/20/25/30mm)
Überlängen einseitig über 30mm nur in 10mm-Schritten möglich, (z.B. 40/50/60)
Verlängerungen bis max. +60mm möglich, d.h. Gesamtlänge Zylinder 120mm (z.B. +25/+35 möglich, +45/+15 nicht möglich)

Halbzylinder 01.373.00

Standardlänge Zylinder = 40mm,
Verlängerungen einseitig in 5mm-Schritten bis max. +30mm, (z.B. 05/10/15/20/25/30mm)
Überlängen einseitig über 30mm nur in 10mm-Schritten möglich, (z.B. 40/50/60)
Verlängerungen bis max. +60mm möglich, d.h. Gesamtlänge Zylinder 100mm

Doppelzylinder 01.375.43. Freilauf

Standardlänge Zylinder = 70mm → pro Seite 5mm zusätzlich (Grund: Kupplung)
Verlängerungen einseitig in 5mm-Schritten bis max. +25mm, (z.B. 05/10/15/20/25mm)
Überlängen einseitig über 25mm nur in 10mm-Schritten möglich, (z.B. 35/45/55)
Verlängerungen bis max. +50mm möglich, d.h. Gesamtlänge Zylinder 120mm (z.B. +25/+25 möglich, +45/+15 nicht möglich)



Gut zu Wissen:

Die Verkaufsunterlagen (Broschüre Verlängerungen) wurden angepasst und auf der Homepage aufgeschaltet.

Für Fragen oder Anregungen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Freundschaftlicher Gruss

Mauro Casciero

