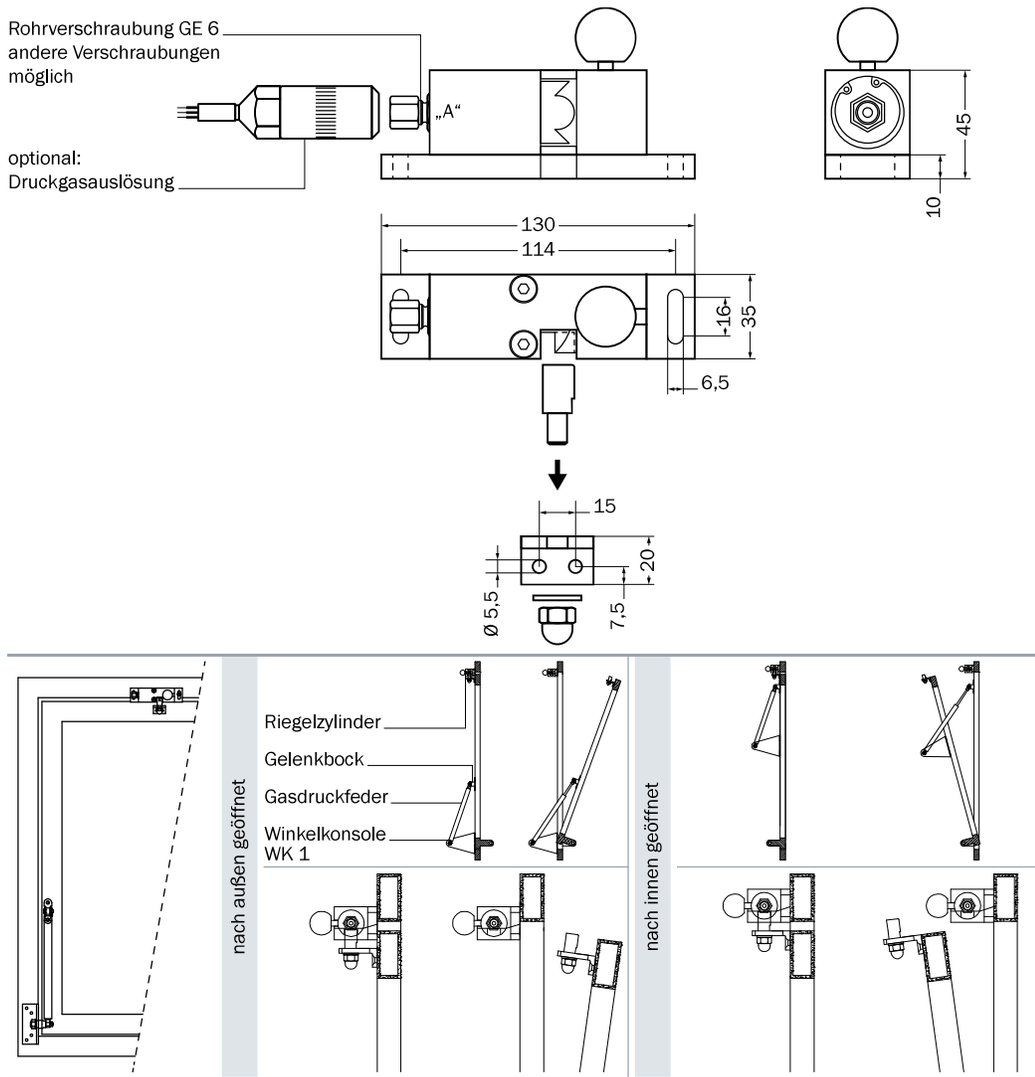


Bestellbezeichnung: Riegelzylinder Solo


Kurzbeschreibung

Bei Druckbeaufschlagung durch CO₂ oder durch Zündung der DE-Auslösung am Eingang „A“ wird der Aufnahmeﬂügel entriegelt. Direkt nach dem Entriegeln wird der Flügel automatisch geöffnet (Vorsicht: Plötzliche Schwenkbewegung!). Das Schließen erfolgt durch Zudrücken des Aufnahmeﬂügels von Hand, wodurch der Riegelbolzen automatisch in das Riegelschloss einrastet und den Flügel verriegelt. Durch seitliches Ziehen des Kugelknopfes ist ein Entriegeln von Hand möglich.

Achtung!

Es sind nur gedämpfte Gasdruckfedern zu verwenden. Gegebenenfalls ist die Kraft vorher zu ermitteln. Die Bestimmungen der Berufsgenossenschaft für kraftbetriebene Anlagen sind einzuhalten.

Technische Daten

max. zulässiger Betriebsdruck	60 bar
Medium	Druckluft, CO ₂
Prüfdruck	90 bar
Umgebungstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Wartung	keine
Werkstoffe	Aluminium, Niro, Messing, Stahl verzinkt, Dichtungen Perbunan

Zubehör

Druckgas-Auslösung

02.07.2018 Datum

12 Kapitel

1/1 500 Seite

BSC Technology GmbH

 Dr.-Köhl-Straße 6 | D-95119 Naila
 Tel.: +49 9282 48731-0 | +49 9282 48731-29

 info@bsc-technology.de
 windowdrives.com

Änderungen vorbehalten. Mit dem Erscheinen dieser Liste verlieren alle bisherigen Listen ihre Gültigkeit.