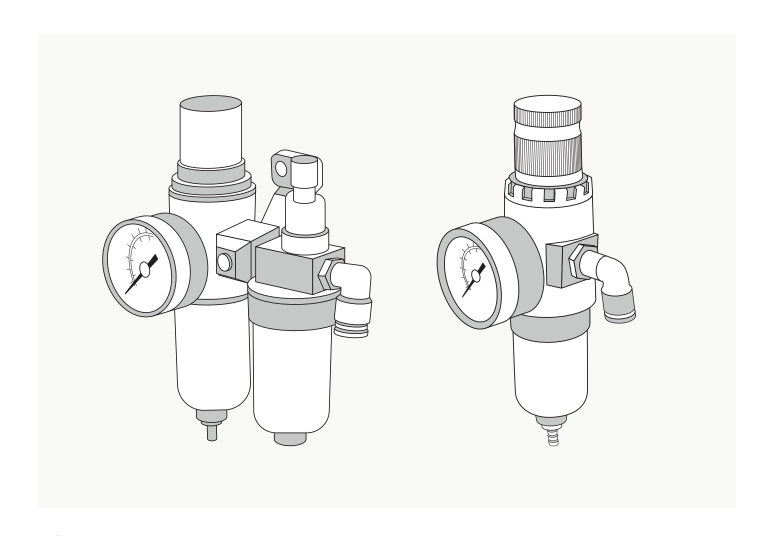


Überprüfung des Druckluftminderers

Artikel-Nr.: Hersteller: EAN-Code: Druckluft Scheren Krömer



Problem: Druckluftminderer undicht bzw. ohne Funktion

? Ursache: Druckluft entweicht aus dem Druckluftminderer

Lösung: Korrekte Positionierung des Abdichtungsringes auf der Rückseite des Druckluftminderers / Druckluftwartungseinheit

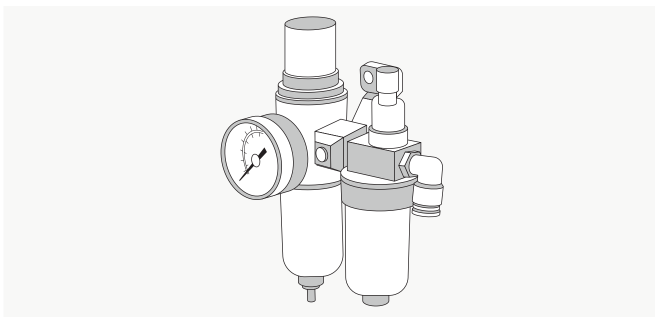
Seite 2



Artikel-Nr.: Hersteller: EAN-Code:

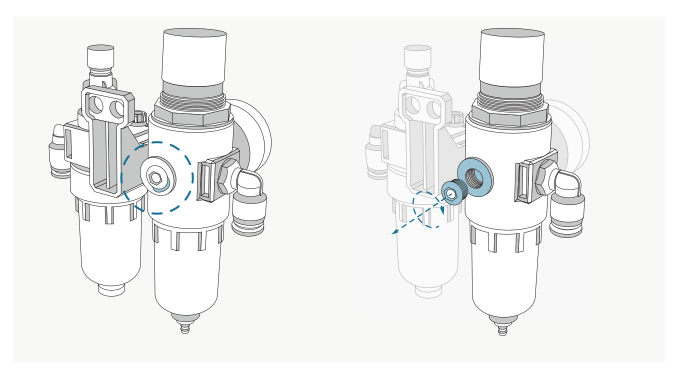
X10, X30, X45, X46 Krömer

1 Lösen Sie den Druckluftminderer vom Bedienpult



Lösen Sie den Druckluftminderer vom Bedienpult, der zu überprüfende Dichtungsring befindet sich auf der Rückseite des Druckluftminderers.

2 Überprüfung des Dichtungsrings an Rückseite des Druckluftminderers



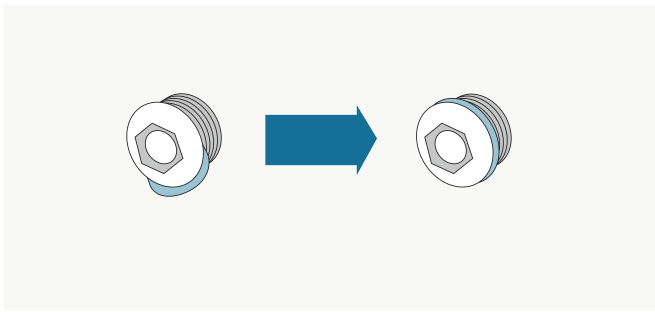
Lokalisieren Sie den Dichtungsring an der Schraube auf der Rückseite des Druckluftminderers. Um den Dichtungsring zu justieren oder ggf. auszutauschen, lösen Sie vorsichtig die ihm zugehörige Schraube, wie hier markiert.



Artikel-Nr.: Hersteller: EAN-Code:

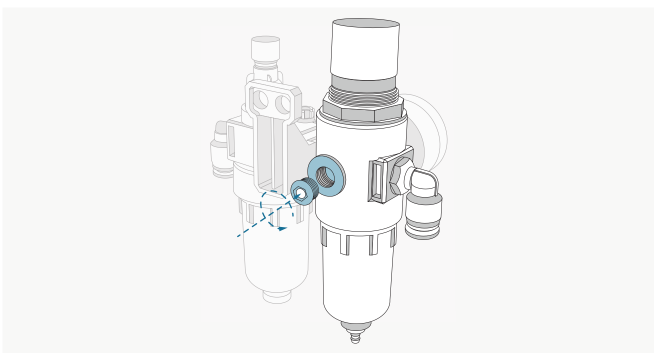
X10, X30, X45, X46 Krömer

3 Justierung des Dichtungsringes



Justieren Sie vorsichtig den Dichtungsring oder tauschen Sie ihn ggf. durch einen neuen aus.

Neu-Einsetzen der Schraube inklusive Dichtungsring



Haben Sie den Dichtungsring justiert, schrauben Sie die Schraube inklusive Ring vorsichtig wieder rein.

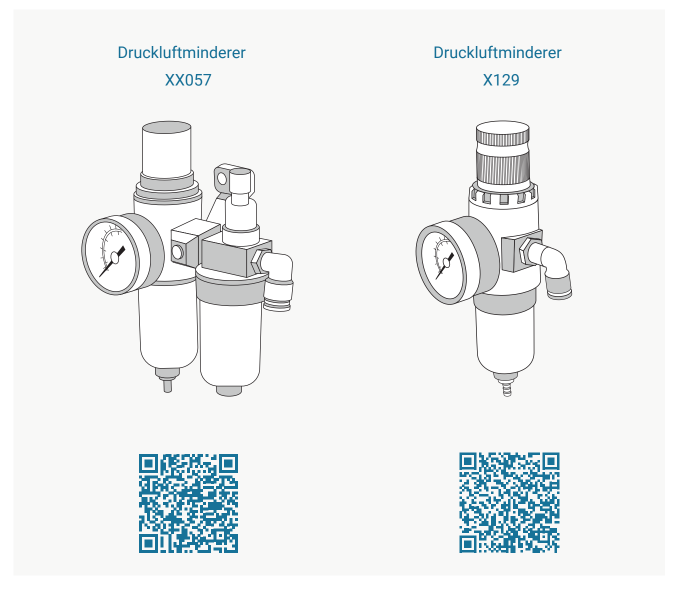


Artikel-Nr.: Hersteller: EAN-Code:

X10, X30, X45, X46 Krömer

5

ggf. Ersatzteil bestellen



Über die QR-Codes kommen Sie direkt auf die jeweilige Produktseite.