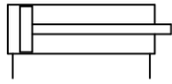


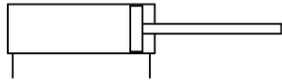
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten

Doppelw. Zyl. ohne Endlagendämpfung

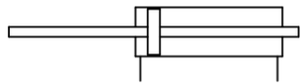
Zyl., doppelwirkend, eingefahren



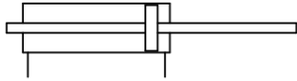
Zyl., doppelwirkend, ausgef.



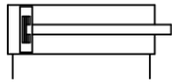
Zyl., doppelwirkend, durchg. Kolbenst.



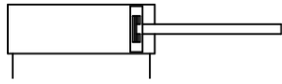
Zyl., doppelwirkend, durchg. Kolbenst., ausgef.



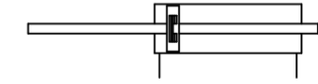
Zyl., doppelwirkend, eingefahren, Magnetkolben



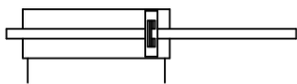
Zyl., doppelwirkend, ausgef., Magnetkolben



Zyl., doppelwirkend, durchg. Kolbenst., Magnetkolben

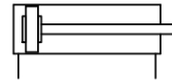


Zyl., doppelw., durchg. Kolbenst., Magnetkolben, ausgef.

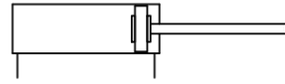


Doppelw. Zyl. mit Endlagendämpfung

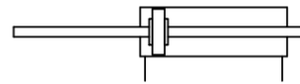
Zyl., doppelwirkend, eingefahren



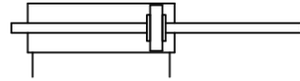
Zyl., doppelwirkend, ausgef.



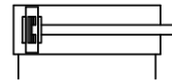
Zyl., doppelwirkend, durchg. Kolbenst.



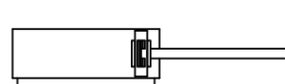
Zyl., doppelwirkend, durchg. Kolbenst., ausgef.



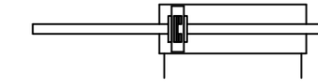
Zyl., doppelwirkend, eingefahren, Magnetkolben



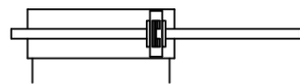
Zyl., doppelwirkend, ausgef., Magnetkolben



Zyl., doppelwirkend, durchg. Kolbenst., Magnetkolben

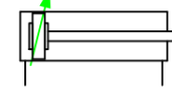


Zyl., doppelw., durchg. Kolbenst., Magnetkolben, ausgef.

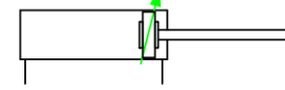


Doppelw. Zyl. einstellbare Endlagend.

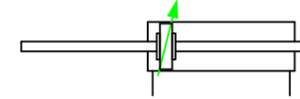
Zyl., doppelwirkend, eingefahren



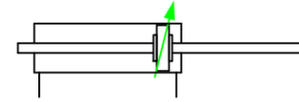
Zyl., doppelwirkend, ausgef.



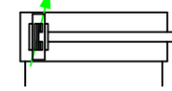
Zyl., doppelwirkend, durchg. Kolbenst.



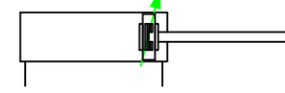
Zyl., doppelwirkend, durchg. Kolbenst., ausgef.



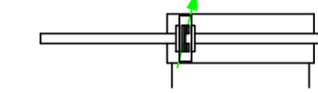
Zyl., doppelwirkend, eingefahren, Magnetkolben



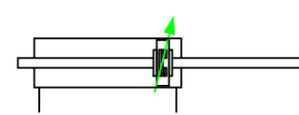
Zyl., doppelwirkend, ausgef., Magnetkolben



Zyl., doppelwirkend, durchg. Kolbenst., Magnetkolben

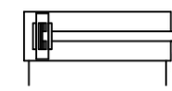


Zyl., doppelw., durchg. Kolbenst., Magnetkolben, ausgef.

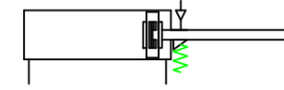


Zyl. mit Feststelleinheiten

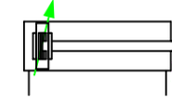
Zyl., doppelw., eingef., Magnetkolben, Klemmpatrone



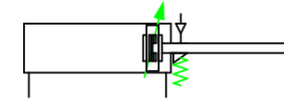
Zyl., doppelw., ausgef., Magnetkolben, Klemmpatrone



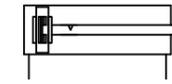
Zyl., doppelw., eingef., Magnetkolben, Klemmpatrone



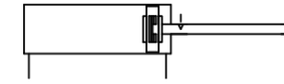
Zyl., doppelw., ausgef., Magnetkolben, Klemmpatrone



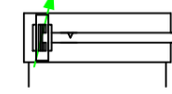
Zyl., doppelw., eingef., Magnetkolben, Endlagenverriegelung



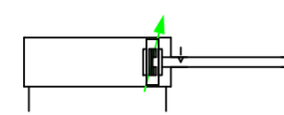
Zyl., doppelw., ausgef., Magnetkolben, Endlagenverriegelung



Zyl., doppelw., eingef., Magnetkolben, Endlagenverriegelung



Zyl., doppelw., ausgef., Magnetkolben, Endlagenverriegelung



Ind.	Mittlgs.-Nr.	Änderung		Datum	Name
Erstellt	01.01.2014	Name	Benennung	Datum	Name
Gepr.		Admin	Zylinder doppelw.		
Norm.			Pneumatiksymbole		
entstanden aus:			www.pneumatikplan.de	Zeichnungstyp:	
			Maßstab	1:1	Format A2
			1 von 1		