

Kodifizierung VZ-Ventile

Artikelnummer Beispiel (Komplettventil):

VZ 080 . 03 . 30LX . 1 . 6 . M . SE . Z
 | | | | | | | | | |
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 11

Artikelnummer Beispiel (Einzelteil / Ersatzteil):

VZE . 0031 . Z
 | | |
 1 10 11

Artikelnummer Beispiel (Manschette):

VZM 080 . 03
 | | |
 1 2 3

1.	Beschreibung	VZ VZE VZM	Komplettventil Einzelteil / Ersatzteil Manschette
2.	Nennweite	080	in mm
3.	Manschettenqualität	01 03 04	Neopren (CR) Naturgummi (NR) EPDM
4.	Gehäusewerkstoff	30	Aluminium
5.	Lackierung / Farbe	LX	RAL 9006 weißaluminium
6.	Flanschanschluss	1	DIN PN 10/16 und/oder ANSI 150
7.	Betriebsdruck max.	6	6 bar
8.	Antriebstypen	M E PD PS	manueller Antrieb (Handrad) elektrischer Drehantrieb (Stell-/Regelantrieb) pneumatischer Antrieb (doppeltwirkend) <i>(in Vorbereitung)</i> pneu. Antrieb federkraftschließend (einfachwirkend) <i>(in Vorbereitung)</i>
9.	Zusatzgeräte	S SE SM SR	Stellungsanzeige (visuell) Stellungsanzeige (visuell) mit Endschalter (elektrisch) Stellungsanzeige (visuell) mit Endschalter (mechanisch) Stellungsregler <i>(in Vorbereitung)</i>
10.	Teilenummer	0031	Bsp. 0031 = Obere Gehäusehälfte für Drehantriebe DN 80
11.	Zusatzinformationen		