

Befestigungsteile und Zubehör für Kompaktzylinder LINER

nach ISO 21287 Ø 20 - 100

Kolbenstangenmutter

Artikel Nr.	Typen Nr.	für Zylinder	passend für Kolben-Ø mm	Material	Kolben- stangen- gewinde
105737	436.32-M	ISO 6432 Kompaktzylinder	20 20 - 25	Stahl	M8
105738	436.33-M	ISO 6432 Kompaktzylinder	25 32 - 40	Stahl	M10x1,25
106166	435.82-M	Normzylinder	32 50 - 63	Messing	M12x1,25
106167	435.83-M	Kompaktzylinder	40 80 - 100	Messing	M16x1,5
		Normzylinder	50 - 63		



436.33-M

Sensor für T-Nuten und rechteckige Nuten

Artikel Nr.	Typen Nr.	für Zylinder	Beschreibung
194356	235.03-M-1	alle Zylinder außer Kurzhubzylinder	REED-Sensor, 2-Draht, mit 2,5 m Kabel, LED
194357	235.04-M-1	alle Zylinder außer Kurzhubzylinder	REED-Sensor, 2-Draht, mit M8-Stecker, LED
194358	235.06-M-1	alle Zylinder außer Kurzhubzylinder	HALL-Sensor, 3-Draht, mit 2,5 m Kabel, PNP, LED
194359	235.07-M-1	alle Zylinder außer Kurzhubzylinder	HALL-Sensor, 3-Draht, mit M8-Stecker, PNP, LED



235.04-M-1

Gewindeplatte für die T-Nut, Ventilmontage direkt am Zylinder

Artikel Nr.	Typen Nr.	für Zylinder	Material	Beschreibung
106168	235.11-M	ISO 21287, ISO 15552	Stahl	Gewindeplatte M4, ohne Schrauben
106169	235.12-M	ISO 21287, ISO 15552	Stahl	Gewindeplatte M3, ohne Schrauben
125522	235.05-M	ISO 21287, ISO 15552	Stahl	Gewindeplatte M3/M4



235.11-M



235.05-M

Dichtsatz (Verschleißteile)

Artikel Nr.	Typen Nr.	für Zylinder	passend für Kolben-Ø mm	Material
106170	235.15-M	ISO 21287	20	PU
106171	235.16-M	ISO 21287	25	PU
106172	235.17-M	ISO 21287	32	PU
106173	235.18-M	ISO 21287	40	PU
106174	235.19-M	ISO 21287	50	PU
106175	235.20-M	ISO 21287	63	PU
106176	235.21-M	ISO 21287	80	PU
106177	235.22-M	ISO 21287	100	PU



235.17-M



**NICHT DAS PASSENDE
GEFUNDEN?**

Alle Produktvarianten, Dokumen-
tation und weitere Informationen
erhalten Sie auf Anfrage.