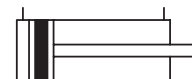


# Kompaktzylinder LINER

nach ISO 21287 Ø 20 - 100

**PLUS** ||



**Kompaktzylinder, doppeltwirkend (mit Magnet), ohne einstellbare Dämpfung, Innengewinde an der Kolbenstange**

Artikel Nr.	Typen Nr.	Kolben-Ø mm	Hub mm	Anschluss	Kolbenstangen IG	Temperaturbereich °C
106009	7.DMI.50025	50	25	G 1/8	M10	-10 bis 60
106010	7.DMI.50030	50	30	G 1/8	M10	-10 bis 60
106011	7.DMI.50040	50	40	G 1/8	M10	-10 bis 60
106012	7.DMI.50050	50	50	G 1/8	M10	-10 bis 60
106013	7.DMI.50060	50	60	G 1/8	M10	-10 bis 60
106014	7.DMI.50080	50	80	G 1/8	M10	-10 bis 60
106015	7.DMI.63005	63	5	G 1/8	M10	-10 bis 60
106016	7.DMI.63010	63	10	G 1/8	M10	-10 bis 60
106017	7.DMI.63015	63	15	G 1/8	M10	-10 bis 60
106018	7.DMI.63020	63	20	G 1/8	M10	-10 bis 60
106019	7.DMI.63025	63	25	G 1/8	M10	-10 bis 60
106020	7.DMI.63030	63	30	G 1/8	M10	-10 bis 60
106021	7.DMI.63040	63	40	G 1/8	M10	-10 bis 60
106022	7.DMI.63050	63	50	G 1/8	M10	-10 bis 60
106023	7.DMI.63060	63	60	G 1/8	M10	-10 bis 60
106024	7.DMI.63080	63	80	G 1/8	M10	-10 bis 60
106025	7.DMI.80005	80	5	G 1/8	M12	-10 bis 80
106026	7.DMI.80010	80	10	G 1/8	M12	-10 bis 80
106027	7.DMI.80015	80	15	G 1/8	M12	-10 bis 80
106028	7.DMI.80020	80	20	G 1/8	M12	-10 bis 80
106029	7.DMI.80025	80	25	G 1/8	M12	-10 bis 80
106030	7.DMI.80030	80	30	G 1/8	M12	-10 bis 80
106031	7.DMI.80040	80	40	G 1/8	M12	-10 bis 80
106032	7.DMI.80050	80	50	G 1/8	M12	-10 bis 80
106033	7.DMI.80060	80	60	G 1/8	M12	-10 bis 80
106034	7.DMI.80080	80	80	G 1/8	M12	-10 bis 80
106035	7.DMI.100005	100	5	G 1/8	M12	-10 bis 80
106036	7.DMI.100010	100	10	G 1/8	M12	-10 bis 80
106037	7.DMI.100015	100	15	G 1/8	M12	-10 bis 80
106038	7.DMI.100020	100	20	G 1/8	M12	-10 bis 80
106039	7.DMI.100025	100	25	G 1/8	M12	-10 bis 80
106040	7.DMI.100030	100	30	G 1/8	M12	-10 bis 80
106041	7.DMI.100040	100	40	G 1/8	M12	-10 bis 80
106042	7.DMI.100050	100	50	G 1/8	M12	-10 bis 80
106043	7.DMI.100060	100	60	G 1/8	M12	-10 bis 80
106044	7.DMI.100080	100	80	G 1/8	M12	-10 bis 80



7.DMI.32080

**Kompaktzylinder, doppeltwirkend (mit Magnet), ohne einstellbare Dämpfung, Außengewinde an der Kolbenstange**

Artikel Nr.	Typen Nr.	Kolben-Ø mm	Hub mm	Anschluss	Kolbenstangen AG	Temperaturbereich °C
106045	7.DMA.20005	20	5	M5	M8	-10 bis 60
106046	7.DMA.20010	20	10	M5	M8	-10 bis 60
106047	7.DMA.20015	20	15	M5	M8	-10 bis 60
106048	7.DMA.20020	20	20	M5	M8	-10 bis 60
106049	7.DMA.20025	20	25	M5	M8	-10 bis 60
106050	7.DMA.20030	20	30	M5	M8	-10 bis 60
106051	7.DMA.20040	20	40	M5	M8	-10 bis 60
106052	7.DMA.20050	20	50	M5	M8	-10 bis 60
106053	7.DMA.20060	20	60	M5	M8	-10 bis 60
106054	7.DMA.25005	25	5	M5	M8	-10 bis 60
106055	7.DMA.25010	25	10	M5	M8	-10 bis 60



7.DMA.32080

**NICHT DAS PASSENDE GEFUNDEN?**

Alle Produktvarianten, Dokumentation und weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.