

PNEUMATIKZYLINDER MINI RUND ZYLINDER TYP P1A

Mini-Zylinder nach ISO 6432 Typ P1A

Technische Daten:

Betriebsdruck:	max. 10 bar, Temperaturbereich: -20°C bis +80°C,
Bauarten:	Doppeltwirkend mit elastischer Dämpfung, einfachwirkend mit Rückstellfeder oder doppeltwirkend mit einstellbarer Dämpfung
Durchmesser:	10-25mm, Hub: Standardmäßig bis max. 250mm
Anschlußgewinde:	Ø 10-16mm M5; Ø 20-25mm G 1/8"



Doppeltwirkender Zylinder mit elastischer Dämpfung

Artikel-Nr.	Durchmesser	Hub	Artikel-Nr.	Durchmesser	Hub
49048204437001	10mm	10mm	49048204437301	20mm	10mm
49048204437004	10mm	25mm	49048204437304	20mm	25mm
49048204437006	10mm	40mm	49048204437306	20mm	40mm
49048204437007	10mm	50mm	49048204437307	20mm	50mm
49048204437008	10mm	80mm	49048204437308	20mm	80mm
49048204437009	10mm	100mm	49048204437309	20mm	100mm
			49048204437310	20mm	125mm
49048204437101	12mm	10mm	49048204437311	20mm	160mm
49048204437104	12mm	25mm	49048204437312	20mm	200mm
49048204437106	12mm	40mm			
49048204437107	12mm	50mm	49048204437401	25mm	10mm
49048204437108	12mm	80mm	49048204437404	25mm	25mm
49048204437109	12mm	100mm	49048204437406	25mm	40mm
			49048204437407	25mm	50mm
49048204437201	16mm	10mm	49048204437408	25mm	80mm
49048204437204	16mm	25mm	49048204437409	25mm	100mm
49048204437206	16mm	40mm	49048204437410	25mm	125mm
49048204437207	16mm	50mm	49048204437411	25mm	160mm
49048204437208	16mm	80mm	49048204437412	25mm	200mm
49048204437209	16mm	100mm	49048204437413	25mm	250mm
49048204437210	16mm	125mm			
49048204437211	16mm	160mm			
49048204437212	16mm	200mm			



Einfachwirkender Zylinder mit Rückstellfeder

Artikel-Nr.	Durchmesser	Hub	Artikel-Nr.	Durchmesser	Hub
49048204437051	10mm	10mm	49048204437353	20mm	25mm
49048204437053	10mm	25mm	49048204437355	20mm	50mm
49048204437055	10mm	50mm			
			49048204437451	25mm	10mm
49048204437151	12mm	10mm	49048204437453	25mm	25mm
49048204437153	12mm	25mm	49048204437455	25mm	50mm
49048204437155	12mm	50mm			
49048204437251	16mm	10mm			
49048204437253	16mm	25mm			
49048204437255	16mm	50mm			



Doppeltwirkender Zylinder mit einstellbarer Dämpfung

Artikel-Nr.	Durchmesser	Hub	Artikel-Nr.	Durchmesser	Hub
49048204437504	16mm	25mm	49048204437703	25mm	20mm
49048204437507	16mm	50mm	49048204437707	25mm	50mm
49048204437509	16mm	100mm	49048204437708	25mm	80mm
49048204437511	16mm	160mm	49048204437709	25mm	100mm
			49048204437710	25mm	125mm
49048204437604	20mm	25mm	49048204437711	25mm	160mm
49048204437607	20mm	50mm	49048204437712	25mm	200mm
49048204437609	20mm	100mm	49048204437713	25mm	250mm
49048204437611	20mm	160mm			



⚠ Weitere Ausführungen auf Anfrage lieferbar, wie z.B. Zylinder mit durchgehender oder hohler Kolbenstange, Hochtemperatursausführung bis 150°C bzw. Tieftemperatursausführung bis -40°C. Auch lieferbar mit einer kugellagelagerten 6Parallelführung. Alle Zylinder auf Anfrage auch in Sonderhüben bis 500mm erhältlich.