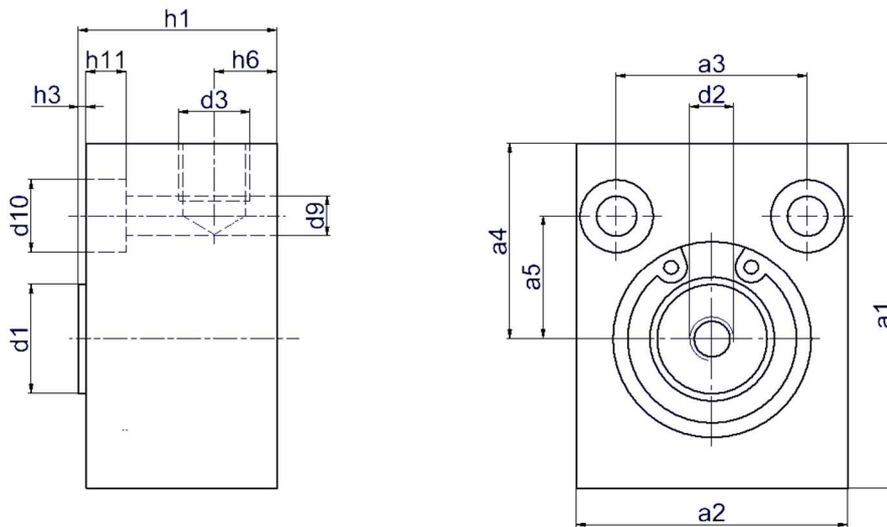


BAUREIHE 24
Kurzhubzylinder
einfachwirkend mit Federrückstellung



Technische Merkmale	
Bauart	Kurzhubzylinder Zylinder ist leicht reparabel.
Funktion	Einfachwirkend mit Federrückstellung
Kolbendurchmesser in mm	12, 16, 20, 25
Hub in mm	4, 5
Pneumatischer Anschluss	- M5 - G1/8
Einbaulage	Beliebig
Temperaturbereich	-20°C bis +80°C
Werkstoffe	-Kolbenstange aus Edelstahl -Zylindergehäuse aus Aluminium eloxiert
Dichtungen	-Perbunan
Dämpfung	Ohne Dämpfung
Sonstiges	-Warmfeste Dichtungen auf Anfrage -Kundenspezifische Lösung auf Anfrage -Dichtsätze auf Anfrage
Pneumatische Kenngrößen	
Medium	Druckluftqualität: 2.2.1 nach ISO 8573-1 (2=Partikel / 2=Taupunkt / 1=Ölkonzentration)
Betriebsdruck in bar	1 bis 10



Teile-Nr.	Kolben Ø	Hub	d1 Ø	d2	d3	d9 Ø	d10 Ø	a1	a2	a3	a4	a5	h1	h3	h6	h11
0007-76	12	4	5	-	M5	3,4	6	25	20	13	16	9	17	1	7	3,4
00017-76	16	4	10	-	M5	5,5	10	40	32	20	24	15	21	1	7,5	5,7
00011-04	20	4	10	M5	G1/8	5,5	10	40	32	20	24	15	21	1	9,5	5,7
00010-87	25	5	15	M6	G1/8	5,5	10	55	45	32	32	18	27	1	9,5	5,7