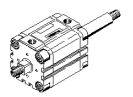
Doppeltwirkender ADVULQ-12--A-P-A-S20 Teilenummer: 156160







Datenblatt

Merkmal	Wert
Funktionsweise	doppeltwirkend
Form Kolben	rund
Form Kolbenstange	vierkant
Abfrageart	magnetisch
Dämpfungsart	Dämpfungsring intern (nicht einstellbar)
Verdrehsicherung	Form Kolbenstange
Kolbennenngrösse	12
X -Hub	X
Hub minimal bei X-Hub	1 mm
Hub maximal bei X-Hub	200 mm
Kolbenstangenende	Aussengewinde
KK Kolbenstangengewinde	M 6
Betriebsdruck minimal	1,5 bar
Betriebsdruck maximal	10 bar
Umgebungstemperatur minimal	-20 °C
Umgebungstemperatur maximal	80 °C
Anschlussart Seite 1	Innengewinde
EE Anschlussgewinde Seite 1	M 5
Werkstoff Deckel	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff Dichtungen	NBR, TPE-U(PU)
Werkstoff Kolbenstange	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Rohr/Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung
Kolbenstangendurchmesser	6 mm
Kolbenstangenende	Aussengewinde
KK Kolbenstangengewinde	M 6
Anschlussart Seite 2	Innengewinde
EE Anschlussgewinde Seite 2	M 5
Nutzkraft (theor.) bei 6 bar Vorlauf	51 N
Nutzkraft (theor.) bei 6 bar Rücklauf	51 N
Drehmoment maximal	0,1 Nm
Luftverbrauch bei 6bar Vorlauf/10mm	0,0059 l
Luftverbrauch bei 6bar Rücklauf/10mm	0,0059 l
Betriebsmedium	gefilterte Druckluft