

ADVUP-63--A-P-A-S6

Mehrstellungszyylinder

Datenblatt

Teile-Nr.: 197311

Seite:1

Merkmal	Wert
Funktionsweise	doppeltwirkend
Form Kolben	rund
Form Kolbenstange	rund
Abfrageart	magnetisch
Dämpfungsart	Dämpfungsring intern (nicht einstellbar)
Verdrehsicherung	keine
Kolbennengrösse	63
X -Hub	X
Hub maximal bei X-Hub	2000 mm
Kolbenstangendurchmesser	20 mm
Kolbenstangenende	Außengewinde
KK Kolbenstangengewinde	M 16x1.5
Betriebsdruck minimal	0,9 bar
Betriebsdruck maximal	10 bar
Umgebungstemperatur minimal	-20 °C
Umgebungstemperatur maximal	150 °C
Anschlussart Lagerdeckel	Innengewinde
EE Anschlussgewinde Lagerdeckel	G 1/8
Werkstoff Deckel	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff Dichtungen	FPM
Werkstoff Kolbenstange	hochlegierter Stahl
Werkstoff Rohr/Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung
Überzug Deckel	eloxiert
Überzug Rohr/Gehäuse	eloxiert
Anschlussart Abschlussdeckel	Innengewinde
EE Anschlussgewinde Abschlussdeckel	G 1/8
Nutzkraft (theor.) bei 6 bar Vorlauf	1870 N
Nutzkraft (theor.) bei 6 bar Rücklauf	1682 N
Luftverbrauch bei 6bar Vorlauf/10mm	0,218 l
Luftverbrauch bei 6bar Rücklauf/10mm	0,204 l
Betriebsmedium	trockene gefilterte Druckluft