



Edition 2010



einfach- / doppelwirkender pneumatischer Antrieb gemäß DIN EN 15714-3
 Prozessanschluss NAMUR, Montage mittels Aufbaufansch / Brücke gemäß DIN ISO 5211
 Stellantrieb Ausführung A „Edition 2010“ für allgemeine Industrieanwendungen.

Mit multifunktionaler Stellungsanzeige vorbereitet für offenen Anbau. Vierkantstellung diagonal oder parallel möglich.

Schwenkwinkel 0° – 90°, beide Endlagen bedienerfreundlich über Nockensystem von -5° – 15° und 75° – 95° extern einstellbar.

Kaum Verschleiß und optimale Laufeigenschaften durch Evolventenverzahnung.



- Schwenkwinkel:** 0° – 90°, auf Anfrage 180°
- Drehmoment:** bei 6 bar: einfachwirkend: 5 – 838 Nm, doppelwirkend: 14 – 10.000 Nm
- Steuerdruck:** 3 – 8 bar
- Temp.-Bereich:** -40 °C – +80 °C
- Gehäuse:** ALODUR, Laufflächen gleiteloxiert, Edelstahl auf Anfrage
- Kolben:** mechanisch bearbeitet, anodisiert
- Welle:** chemisch vernickelt ENP
- Optional:** Zentrierung

Typ	Nm bei 6 bar		Steuerdruck			
	0°	90°	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar
SC00010		5	-	68,30 €	68,30 €	68,30 €
SC00015	12	7,2	86,50 €	86,50 €	86,50 €	86,40 €
SC00030 **]	21,9	14,9	96,20 €	98,90 €	102,00 €	104,00 €
SC00060 **]	43,3	28,3	124,00 €	128,00 €	132,00 €	135,00 €
SC00100 **]	65,8	40,5	157,00 €	162,00 €	166,00 €	171,00 €
SC00150 **]	99,0	65,0	192,00 €	198,00 €	203,00 €	209,00 €
SC00220 **]	159	101	256,00 €	264,00 €	271,00 €	278,00 €
SC00300 **]	206	135	313,00 €	324,00 €	334,00 €	344,00 €
SC00450 **]	324	213	452,00 €	468,00 €	484,00 €	500,00 €
SC00600 **]	411	282	559,00 €	580,00 €	602,00 €	623,00 €
SC00900 **]	540	351	783,00 €	814,00 €	846,00 €	878,00 €
SC01200 **]	766	520	1.031,00 €	1.069,00 €	1.108,00 €	1.146,00 €
SC02000 **]	1279	894	1.608,00 €	1.667,00 €	1.726,00 €	1.785,00 €
SC03000 **]	1805	1190	2.325,00 €	2.412,00 €	2.498,00 €	2.585,00 €
SC04000 **]	2553	1688	3.333,00 €	3.436,00 €	3.540,00 €	3.644,00 €
SC05000 **]	3198	2434	4.252,00 €	4.399,00 €	4.545,00 €	4.692,00 €
SC10000 **]	5938	4067	7.405,00 €	7.644,00 €	7.884,00 €	8.124,00 €

Typ	Nm bei 6 bar	Steuerdruck 3 – 8 bar	Montagemaße	
			Flansch ISO 5211	Vierkant sH11
DR00010	14	57,00 €	F03/04	9/11
DR00015	20	63,80 €	F04	9/11
DR00030	35	75,50 €	F03/04/05	9/11/14
DR00060	70	98,60 €	F04/05/07	11/14/17
DR00100	110	126,00 €	F05/07	14/17
DR00150	160	150,00 €	F07/10	17/22
DR00220	258	200,00 €	F07/10	17/22
DR00300	332	246,00 €	F07/10	17/22
DR00450	522	347,00 €	F10/12	22/27
DR00600	681	421,00 €	F10/12	22/27
DR00900	919	575,00 €	F12/14	27/36
DR01200	1276	745,00 €	F12/14	27/36
DR02000	2144	1.144,00 €	F14/16	36/46
DR03000	3112	1.715,00 €	F14/16	36/46
DR04000	4308	2.679,00 €	F16'/F25²	46'/55²
DR05000	5405	3.205,00 €	F25	55
DR10000	10007	5.758,00 €	F25'/F30²	55'/75²

*) SC00010 & SC00015 anderes Federsystem
 **) Federanzahl je nach Steuerdruck:
 6 Federn - 3 Federpakete / Deckel > 3 bar
 8 Federn - 4 Federpakete / Deckel > 4 bar
 10 Federn - 5 Federpakete / Deckel > 5 bar
 12 Federn - 6 Federpakete / Deckel > 6 bar

Standard fett gedruckt
 ¹ für SC / ² für DR

Bestellschlüssel

AP-ATU-

einfachwirkend: SC
 doppelwirkend: DR
 Typ-Nummer:

Steuerdruck:

Artikelcode allgemein:
 AP-ATU-SC/DR

