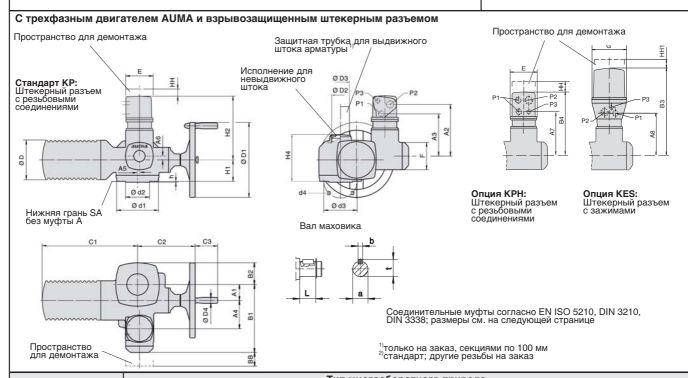
Размеры многооборотного электропривода AUMA NORM

SAEx 07.2 - SAEx 16.2 SAREx 07.2 - SAREx 16.2



	Тип многооборотного привода					
Размеры	SAEx 07.2 SAREx 07.2	SAEx 07.6 SAREx 07.6	SAEx 10.2 SAREx 10.2	SAEx 14.2 SAREx 14.2	SAEx 14.6 SAREx 14.6	SAEx 16.2 SAREx 16.2
EN ISO 5210 (DIN 3210)	F07 (F10/G0)	F07 (F10/G0)	F10 (G0)	F14 (G1/2)	F14 (G1/2)	F16 (G3)
A1	40	40	50	67	67	80
A2	221	221	221	221	221	221
A3	181	181	181	181	181	181
A4	103	103	103	119	119	123,5
A5	_	_	_	8	8	15
A6	-	-	-	16	16	20
A7	207	207	207	207	207	207
A8	172	172	172	172	172	172
B1	245	245	255	293	293	311
B2	62	62	65	91	91	117
B3	394	394	394	394	394	394
B4	282	282	282	282	282	282
C 1	268	268	283	389	389	432
C 2	186	186	191	242	245	271
C 3	63	63	63	94	94	94
ØD	104	104	124	155	155	192
ØD1	160	160	200	315	400	500
ØD2	G 1 ¼ "	G 1 ¼ "	G 2 "	G 2 ½ "	G 2 ½ "	G 3 "
ØD3	42 x 3,3	42 x 3,3	60 x 3,7	76 x 3,7	76 x 3,7	89 x 4,1
ØD4	20	20	20	25	25	25
E	115	115	115	115	115	115
F	115	115	115	115	115	115
G	150	150	150	150	150	150
H 1	78	78	80	90	90	110
H 2	257	257	257	273	273	277
H 4	160	160	170	196	196	235
L	20	20	24	38,8	45,8	45,8
P 1 2)	M25 x 1,5	M25 x 1,5	M25 x 1,5	M25 x 1,5	M25 x 1,5	M25 x 1,5
P 2 2)	M32 x 1,5	M32 x 1,5	M32 x 1,5	M32 x 1,5	M32 x 1,5	M32 x 1,5
P 3 2)	M20 x 1,5	M20 x 1,5	M20 x 1,5	M20 x 1,5	M20 x 1,5	M20 x 1,5
BB min.	180	180	180	180	180	180
HH min.	60	60	60	60	60	60
HH1 min.	130	130	130	130	130	130
Øa	20 d7	20 d7	20 d7	30 d7	30 d7	30 d7
b	6	6	6	8	8	8
Ød1	90 (125)	90 (125)	125	175	175	210
Ø d 2	55 (70/60)	55 (70/60)	70 (60)	100	100	130
Ø d 3	70 (102)	70 (102)	102	140	140	165
d 4	4 x M8 (4 x M10)	4 x M8 (4 x M10)	4 x M10	4 x M16	4 x M16	4 x M20
h	3	3	3	4	4	5
t	22,5	22,5	22,5	33	33	33
Мы оставляем за собой право внесения изменений при усовершенствовании продукции. С появлением этого издания все предыдущие становятся недействительными.						

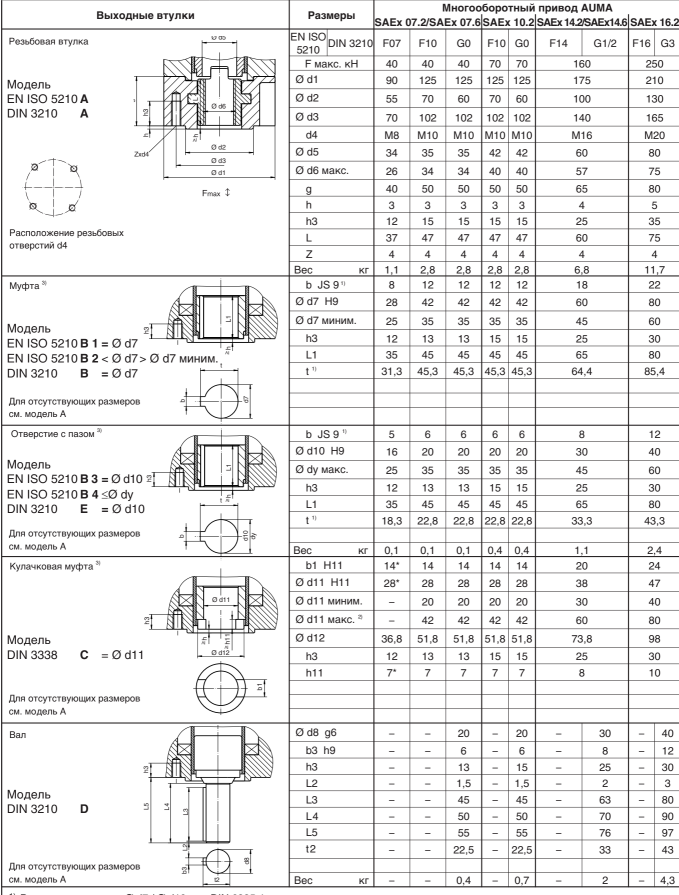
auma®

1/2

SAEx 07.2 - SAEx 16.2 SAREx 07.2 - SAREx 16.2

Присоединительные муфты согласно

EN ISO 5210 DIN 3338 DIN 3210



- $^{1)}$ Размеры зависят от Ø d7 / Ø d10, см. DIN 6885-1
- $^{2)}$ С выдвижным штоком Ø d11 макс.= Ø d5 втулки A
- 3) Входит в вес привода
- * Размеры не соответствуют DIN 3338

Мы оставляем за собой право внесения изменений при усовершенствовании продукции. С появлением этого издания все предыдущие становятся недействительными.

allma

2/2