

## Привод пневматический Pneumatic actuator



доступно по  
also available acc. to  
94/9/EG  
**ATEX**

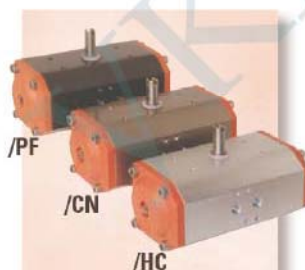
Привод пневматический • двойного действия / pneumatic actuator • double acting		Art. ED/HD													
Привод / actuator	43	43	55	55	63	70	85	100	115	125	143	163	185	210	
Момент / torque moment [Nm/bar]	1,5	1,5	4,3	4,3	7,6	10,6	18,2	26,7	38,7	48,0	79,2	99,0	177,3	213,3	
Монтажный фланец / mounting pad DIN	F03/05	F04	F03/05	F04	F05/07	F05/07	F05/07	F07/10	F07/10	F07/10	F10/12	F10/12	F14	F14	
Размер квадрата / connection octagon [mm]	11	11	14	14	14	17	17	17	22	22	27	27	36	36	
Art. ED(HD)62xxxx	0432	0436	0552	0556	0632	0702	0852	1002	(1152)	1252	(1432)	(1632)	(1852)	(2102)	
EUR	по запросу / on request														

Привод пневматический • односторонний / pneumatic actuator • single acting		Art. EE/HE													
привода со стандартным количеством пружин при давлении управления 6 бар. (другое по запросу) actuators with nominal spring quantity, pilot pressure 6 bar (87 psi), other versions on request.															
Привод / actuator	43	43	55	55	63	70	85	100	115	125	143	163	185	210	
Усилие пружины / spring force [Nm] min/max	4/9	4/9	9/19	9/19	16/30	20/37	37/62	71/113	95/142	145/230	225/320	255/403	516/708	609/843	
Момент при 6 бар / pneumatic torque at 6 bar [Nm] min/max	7/12	7/12	16/26	16/26	20/36	29/46	54/78	74/124	80/110	110/150	150/200	210/280	300/510	480/580	
Монтажный фланец / mounting pad DIN	F03/05	F04	F03/05	F04	F05/07	F05/07	F05/07	F07/10	F07/10	F07/10	F10/12	F10/12	F14	F14	
Размер соедин. квадрата / connection octagon [mm]	11	11	14	14	14	17	17	17	22	22	27	27	36	36	
Art. EE(HE)62xxxx	0432	0436	0552	0556	0632	0702	0852	1002	(1152)	1252	(1432)	(1632)	(1852)	(2102)	
EUR	по запросу / on request														



Привод пневматический • двойного действия / pneumatic actuator • double acting		Art. ED							
Нержав. сталь / Stainless steel version									
Привод / actuator		55	65	75	85	95	105	125	165
Момент / torque moment [Nm/bar]		4,2	6,0	10,5	14,7	21,0	29,5	59,5	118
Монтажный фланец / mounting pad DIN		F03/05	F04/F07	F05/07	F05/F07	F05/07	F07/10	F07/10	F10/12
Размер соедин. квадрата / connection octagon [mm]		11	11	17	17	17	17	22	27
Art. ED32xxxx		0552	0652	0752	0852	0952	1052	1252	1652
EUR		по запросу / on request							

### Опции для пневматических приводов ED/EE / options for pneumatic actuator Art. ED/EE



**max. 140°C**



Специальное покрытие / special coating		Art. ED/EE							
Привод размер / actuator size		43	55	63	70	85	100	125	
Корпус черный анодированный / body black anodised суффикс SE / art.-suffix /SE		EUR по запросу / on request							
Корпус с усиленным покрытием, толщина 30µm / body hard-coated, coat thickness 30µm суффикс /HC / art.-suffix /HC		EUR по запросу / on request							
Корпус покрытие - никель, толщина 30µm (±5µm) / body chemical nickel-plated, coat thickness 30µm (±5µm) суффикс /CN / art.-suffix /CN		EUR по запросу / on request							
Корпус с PTFE – покрытием, толщина 25µm / body with PTFE-coating, coat thickness 25µm суффикс /PF / art.-suffix /PF		EUR по запросу / on request							
Уплотнение из FKM, цвет крышки: черный, Т+140°C/seals made of FKM, cap color: black, temperature max. +140°C		Art. ED(HD)63 / EE(HE)63	0432	0552	0632	0702	0852	1002	1252
EUR		по запросу / on request							