

Dvojčinné pneupohony DA

- připojení pohonů splňuje požadavky ISO 5211, NAMUR, VDI/VDE 3845
- materiál: eloxovaný hliník, těsnění NBR
- **pneumatické pohony Omal, typ DA ve dvojčinném provedení slouží k uzavírání armatur (kohoutů, klapek) v rozsahu 0-90°**

Ovládací tlak	Materiál	Těsnění	Připojení	
5,5 bar	hliník	NBR	ISO 5211	1

Dvojčinné pneupohony DA				
	Obj.č.	Příruba	Čtyřhran (mm)	Moment (Nm)
•	DA008	F03	9	8
•	DA015	F03	9	15
•	DA030	F03-05	9	30
•	DA045	F03-05	11	45
•	DA060	F03-05	11	60
•	DA090	F05-07	14	90
•	DA120	F05-07	14	120
•	DA180	F05-07	17	180
•	DA240	F05-07	17	240
○	DA360	F07-10	22	360
○	DA480	F07-10	22	480
○	DA720	F10-12	27	720
○	DA960	F12	27	960
○	DA1440	F14	36	1440
○	DA1920	F14	36	1920
○	DA3840	F16	46	3840



Jednočinné pneupohony SR

- připojení pohonů splňuje požadavky ISO 5211, NAMUR, VDI/VDE 3845
- materiál: eloxovaný hliník, těsnění NBR
- **pneumatické pohony Omal, typ DA ve dvojčinném provedení slouží k uzavírání armatur (kohoutů, klapek) v rozsahu 0-90°**

Ovládací tlak	Materiál	Těsnění	Připojení	
5,5 bar	hliník	NBR	ISO 5211	1

Jednočinné pneupohony SR				
	Obj.č.	Příruba	Čtyřhran (mm)	Moment (Nm)
•	SR015	F03	9	10
•	SR030	F03-05	11	20
•	SR045	F05	14	30
•	SR060	F05	14	40
•	SR090	F05-07	17	60
•	SR120	F05-07	17	80
•	SR180	F07-10	22	120
•	SR240	F07-10	22	160
○	SR360	F10-12	27	240
○	SR480	F12	27	320
○	SR720	F14	36	360
○	SR960	F14	36	640
○	SR1920	F16	46	1280



Elektrické snímače PCR3SVAZ pro pneupohony

- elektromechanické provedení s optickým ukazatelem, výrobce Crouzet, montážní konzola nerez
- na přání možno dodat další typy - např. v Ex-provedení
- **snímače slouží k detekci koncových poloh armatur – tj. stav otevřeno/zavřeno**

Elektrické snímače PCR3SVAZ pro pneupohony		
Obj.č.	El. hodnoty	Průchodka
• PCR3SVAZ	250V AC/16A	PG13,5

