

PP - Aktuator Polyamid pneumatisk

Beskrivelse

Pneumatisk aktuator i glasfiberarmeret polyamid
Dobbeltvirkende (DA) eller enkeltvirkende med fjeder (NC/NO)

Styremedie: Luft eller anden ikke aggressivt medie

Styretryk: max. 8 Bar

Tilslutning til styreluft: 1/4" Namur

- Pneumatisk aktuator i glasfiberarmeret polyamid
- Dobbeltvirkende (DA) eller enkeltvirkende med fjeder (NC/NO)
- Styremedie: Luft eller anden ikke aggressivt medie
- Styretryk: max. 8 Bar
- Tilslutning til styreluft: 1/4" Namur



Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Paul Bergsøes Vej 8

DK-2600 Glostrup

+45 43-86 03 00

info@gpa.dk

gpa.dk

PP - Aktuator Polyamid pneumatisk

Teknisk specifikation

Artikelnr	Funktion	Nm (DA) 6 bar	Nm (NC) 6 bar lukket	Nm (NC) 6 bar åben	ISO	Vægt (kg)
PPW	DA	17			F04-11mm	0.33
PP00	DA	25			F05-20mm	0.76
PP10	DA	71			F07-24mm	1.41
PP20	DA	165			F07-24mm	2.94
PPWS	NC		6	10	F04-11mm	0.47
PP00S	NC		9	13	F05-20mm	1.03
PP10S	NC		24	38	F07-24mm	2.15
PP20S	NC		62	101	F07-24mm	4.95

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Paul Bergsøes Vej 8

DK-2600 Glostrup

+45 43-86 03 00

info@gpa.dk

gpa.dk