



# ATTUATORI PNEUMATICI



06



## 06 ATTUATORI PNEUMATICI

### ART. 600

Attuatore pneumatico a doppio effetto

### ART. 601

Attuatore pneumatico a semplice effetto



#### CORPO:

ALLUMINIO ESTRUSO RIVESTITO

#### PIGNONE:

ALLUMINIO ESTRUSO ANODIZZATO

#### PISTONI:

TECNOPLIMERI HD

#### FONDELLI:

ALLUMINIO ESTRUSO ANODIZZATO

#### GUARNIZIONI:

NBR / VITON

#### MOLLE:

ACCIAIO RIVESTITO

#### BULLONI:

AISI 316

#### CONNESSIONI ARIA:

NAMUR 1/8" AT45/AT251 | 1/4" AT301/601

1/2" 651/1001

#### MISURE:

18 MODELLI AT 45 / AT 1001

#### COPPIA DOPIO EFFETTO:

13,2 Nm / 9173 Nm a 5,5 Bar

#### COPPIA SEMPLICE EFFETTO:

8,1 Nm / 4068 Nm CON 12 MOLLE

#### ROTAZIONE:

90° / 120° / 180°

#### PRESSIONI:

2,5 / 8 BAR

#### TEMPERATURE DI LAVORO:

-40°C / +80°C (STANDARD) | -15°C / +150°C

(ALTE TEMPERATURE)


**AIR TORQUE**<sup>®</sup>


## ART. 602

Posizionatori pneumatici ed elettropneumatici


**CORPO:**

ALLUMINIO PRESSOFUSO VERNICIATO

**COPERCHIO:** POLICARBONATO
**CASSETTO DISTRIBUTORE:**

POLICARBONATO | ALLUMINIO VERNICIATO

**MEMBRANA RICEVITORE:**

GOMMA NITRILICA (NBR)

**GRADO DI PROTEZIONE:** IP 65
**MONTAGGIO:**

IEC 534 (NAMUR)

**CONNESSIONI PNEUMATICHE:**

1/4" NPT

**ARIA ALIMENTAZIONE:**

2.....10 Bar

## ART. 603

Box finecorsa


**CORPO:**

ALLUMINIO VERNICIATO

**COPERCHIO:**

POLICARBONATO TRASPARENTE

**INDICATORE VISIVO:**

3D VERDE/ROSSO (open/closed)

**STELO:** AISI 316
**MICRO MECCANICI:**

SPDT 3A@250VAC

**SENSORI INDUTTIVI:**

NAMUR - NPN - PNP

**INGRESSI ELETTRICI:**

M20 x 1,5 | 1/2" NPT-F

**TEMPERATURA:** -20°C / +80°C
**CLASSE DI TENUTA:** IP67

## ART. 604

Elettrovalvola


**CORPO:** ALLUMINIO 11S
**MOLLE:** AISI 316
**GUARNIZIONI:** NBR
**SPOLA:** ALLUMINIO NICHELATO
**PARTI INTERNE:** OTTONE OT58
**DIAMETRO NOMINALE:**

7,5 mm

**ATTACCHI:** G1/4"
**TEMPERATURA D'ESERCIZIO:**

Max +60°C

**PRESSIONE D'ESERCIZIO:**

2,5...10 Bar

**BOBINE:**

24 V AC/DC | 110 50/60 Hz | 220 50/60 Hz