

790700

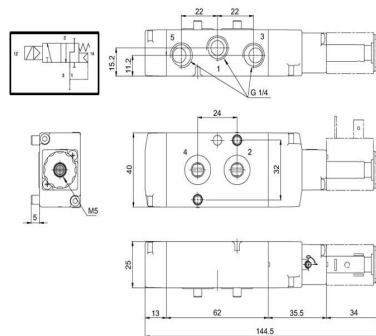


Valvole a spola, con guarnizioni statiche ad alta portata per fissaggi con interfaccia NAMUR. La funzione 3/2 si può ottenere montando il tappino speciale fornito a corredo standard.

MATERIALI:
 Fondelli: Materiale plastico.
 Corpo: Alluminio
 Spola: Alluminio nichelato chimicamente
 Distanziali: Materiale plastico.
 Guarnizioni: NBR.
 Per ATEX cavo cablato 3 fili, lunghezza 3 mt.

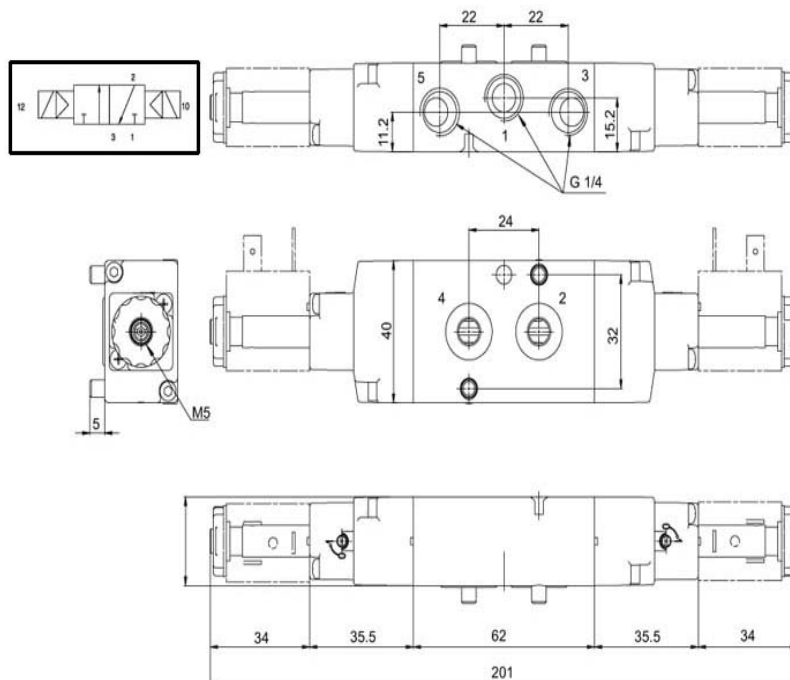
MODO D'USO:
 Fluido: Aria compressa filtrata.
 Pressione d'esercizio: 1 ÷ 10bar.
 Temperatura d'esercizio: -10°C ÷ +60°C.
 Ø Orifizio: 7 mm.
 Portata: 1000 litri/minuto.
 Grado di protezione: IP65
 Pressione minima di pilotaggio: 1,5 bar.
 Comando manuale: Bistabile.

Elettrovalvola MONOSTABILE NAMUR 3/2 - 5/2 solenoide/molla
 MONOSTABLE VALVE NAMUR 3/2 - 5/2 SOLENOID/SPRING



DENOMINAZIONE	ATEX	Indicazione LED	CODICE
3-5/2 24V-DC 48V-AC/50HZ	NO	SI / YES	790700 80530
3-5/2 24V-AC/50HZ	NO	SI / YES	790700 80550
3-5/2 110V-AC/50HZ	NO	SI / YES	790700 80570
3-5/2 220V-AC/50HZ	NO	SI / YES	790700 80580
3-5/2 24V-DC	II 2 G Ex mb II C T 5 II 2 D Ex tb III C T 95° C	NO	790700 82030
3-5/2 24V-AC/50HZ	II 2 G Ex mb II C T 5 II 2 D Ex tb III C T 95° C	NO	790700 82050

Elettrovalvola BISTABILE NAMUR 3/2 - 5/2 solenoide/solenoide
BISTABLE VALVE NAMUR 3/2 - 5/2 SOLENOID/SPRING



DENOMINAZIONE	ATEX	CODICE
3-5/2 24V-DC 48V-AC/50HZ	NO	790700 81030
3-5/2 24V-AC-50HZ	NO	790700 81050
3-5/2 110V-AC/50HZ	NO	790700 81070
3-5/2 220V-AC/50HZ	NO	790700 81080
3-5/2 24V-DC	II 2 G Ex mb II C T 5 II 2 D Ex tb III C T 95° C	790700 82230
3-5/2 24V-AC/50HZ	II 2 G Ex mb II C T 5 II 2 D Ex tb III C T 95° C	790700 82250



ATEX