

Gli elementi logici Metal Work sono disponibili con 5 diverse funzioni: OR, AND, NOT, YES, MEMORIA.

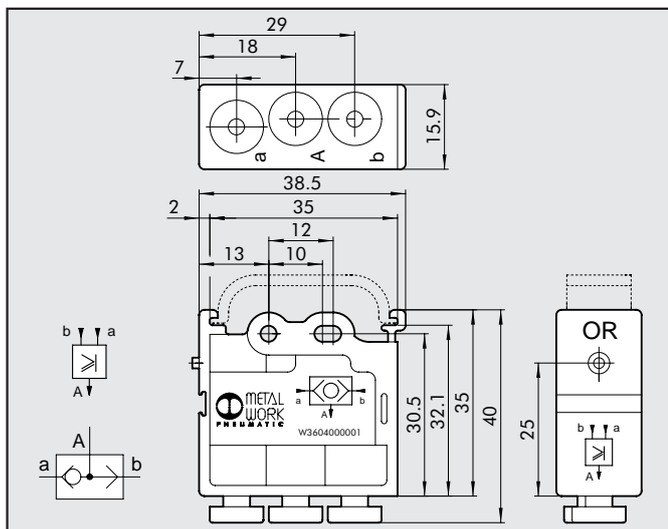
Principali caratteristiche comuni a tutti gli elementi:

- Adattatore per barra Ω (DIN EN 50022) integrato nel corpo.
- Segnalatore di presenza pressione incorporato
- Sistema di bloccaggio tubo tramite raccordi incorporati $\varnothing 4$.



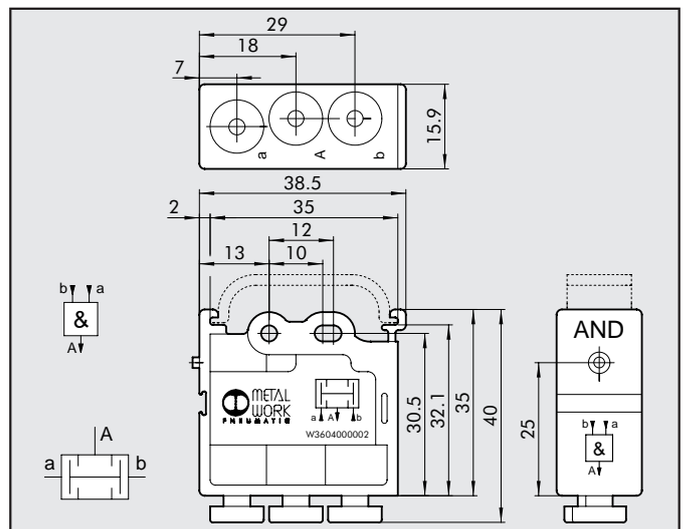
DATI TECNICI	AND - OR - YES - NOT - MEMORIA
Temperatura di funzionamento	-10 ÷ +60°C
Attacco bocche valvola	Attacco automatico per tubo $\varnothing 4$
Range di pressione:	OR - AND: da 1.5 a 8 YES - NOT-MEMORIA da 0 a 8 bar, pressione di pilotaggio da 1.5 a 8 NOT: 0.4 soglia di commutazione a 6 bar
Diametro nominale	2.7
Portata a 6 bar (0.6 MPa ÷ 87 psi)	100
ΔP 1 bar (0.1 Mpa ÷ 14.5 psi)	
Fluido	Aria compressa filtrata con o senza lubrificazione; se utilizzata la lubrificazione deve essere ininterrotta
Lubrificante consigliato	ISO e UNI FD22
Azionamento	Tramite aria compressa
Ripristino	AND - OR: tramite aria compressa / YES - NOT: tramite molla meccanica MEMORIA: tramite aria compressa
Installazione	In qualsiasi posizione
Montaggio	Su barra Omega (DIN EN 50022) size 35x7 o 35x15 A parete tramite fori $\varnothing 4.2$
Corpo	Tecnopolimero
Spola	Alluminio
Guarnizioni	NBR (a richiesta FKM/FPM)

ELEMENTO LOGICO: OR



Cod. W3604000001
Descrizione OR PRODOTTO LOGICO

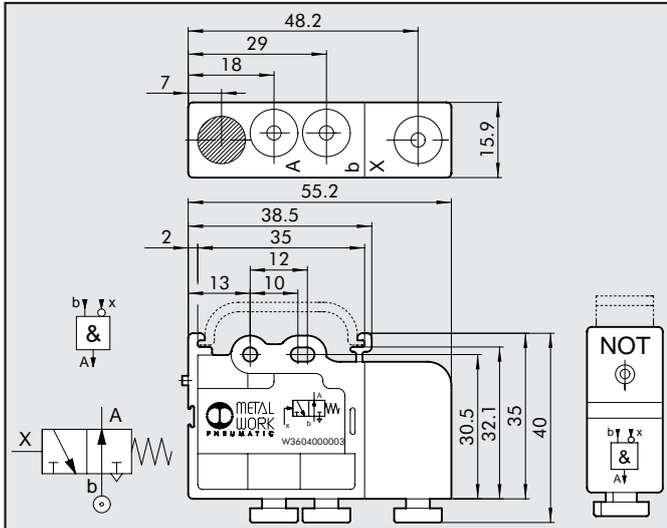
ELEMENTO LOGICO: AND



Cod. W3604000002
Descrizione AND SOMMA LOGICA

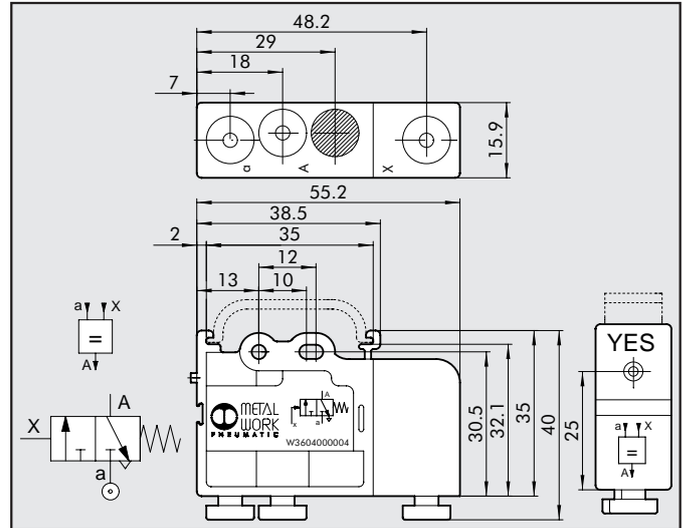


ELEMENTO LOGICO: NOT



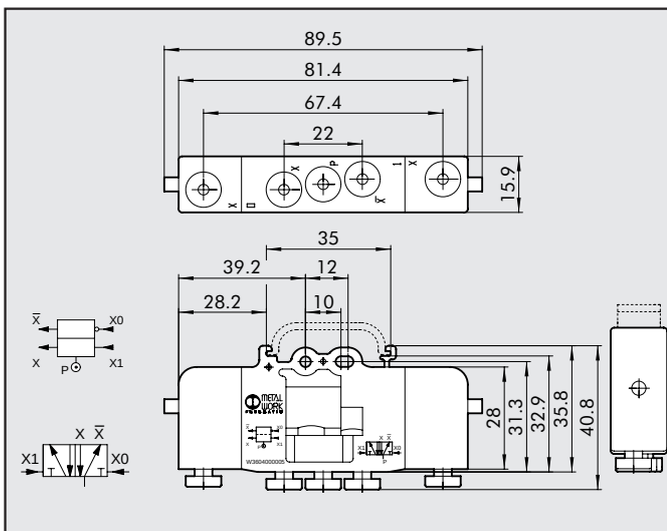
Cod. W360400003
Descrizione NOT NEGAZIONE

ELEMENTO LOGICO: YES



Cod. W360400004
Descrizione YES AFFERMAZIONE

ELEMENTO LOGICO: MEMORIA



Cod. W360400005
Descrizione MEMORIA

NOTE

NOTE