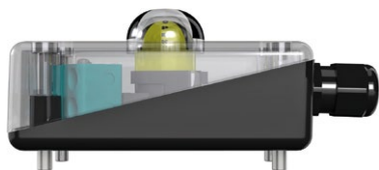


● **SMART MINI BOX 3D - SMB**



Cod. **SMB2M102+XX**



Disponibile in versione ATEX

**Montaggio diretto su attuatori secondo VDI/VDE.**

Connessione diretta su:

- 3845 - NAMUR con foratura 80x30mm.
- 3845 - NAMUR con foratura 50x25mm.
- 3845 - NAMUR con foratura 130x30.
- Specificare foratura per scelta accessori.
- IP67 secondo DIN EN 60529.
- Possibilità di connessione elettrovalvola con unico cavo.
- Indicatore visuale.
- Le due camme sono indipendenti tra di loro e regolabili fino a 360° (chiave regolazione inclusa).

**IL BOX ESISTENTE PIÙ VELOCE DA MONTARE**

**5 sec.**

Montaggio

**2 sec.**

Allacciamento

● **SMART ALU BOX 2FC - SAB**



Cod. **SAB2I31+XX**

**Custodia in alluminio per industria.**

- Custodia pressofusa in alluminio AISI12.
- Ottima resistenza agli urti.
- Verniciatura poliestere nero (RAL 9005).
- Guarnizione in silicone, viti acciaio INOX A2.
- Coperchio piatto chiuso o con indicatore visuale 3D.
- Protezione IP 67 (DIN 40050/EN60529).



● **SMART ALU BOX LARGE - SABL**



Cod. **SABL2M01-XX**

**Custodia in alluminio per industria.**

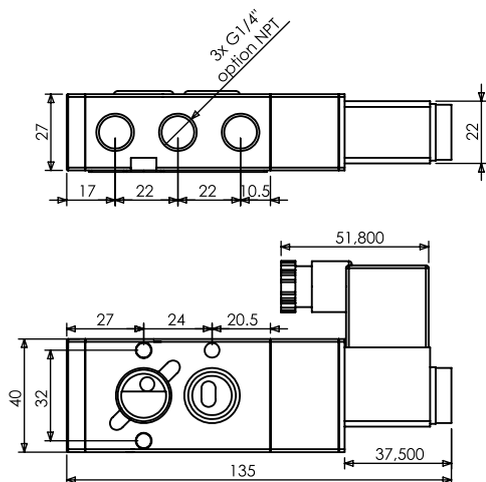
- Custodia pressofusa in alluminio AISI12.
- Elevata resistenza agli urti.
- Verniciatura poliestere nero (RAL 9005).
- Guarnizione in silicone, viti acciaio INOX A2.
- Coperchio piatto chiuso o con indicatore visuale 3D.
- Protezione IP 67 (DIN 40050/EN60529).



### ● VALVOLA DI PILOTAGGIO



Cod. SNMF-XX



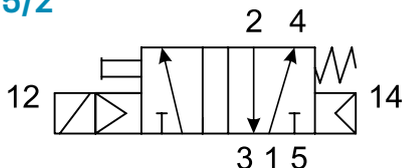
#### ELETTROVALVOLE NAMUR CONVERTIBILI 3/2 - 5/2.

- Corpo in alluminio anodizzato, colore nero.
- Connettore IP65 DIN EN ISO 60529.
- 4 corpi valvola diversi con portate d'aria (CV 0.31 - 0.78 - 1.40 - 2.79). CV standard = 1.4.
- Leva manuale di emergenza.
- Viti di fissaggio elettrovalvola e o-ring comprese.

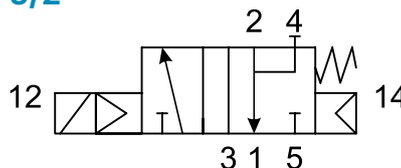
Connessione	G 1/4" - option 1/8"-3/8"-1/2" - option NPT
Pressione aria	1.5 ... 8 bar
Temperatura	-20°C ... +50°C
Protezione	IP65 - DIN EN 60529
Voltaggio	DC: 12-24-36-48-110 AC: 12-24-36-48-115-230-380
Potenza	DC: 3W (option 2W-1W) AC: 5VA
Portata	CV 1.4 - option 0,31-0,78-2,79
ATEX	No

Lo Smart Namur Valve ha una funzione combinata 5/2- e 3/2-vie.

**5/2**



**3/2**

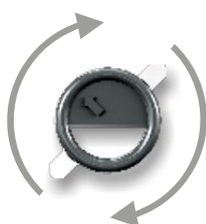


Ruotare la guarnizione Smart Seal di 180° per convertire da funzione 5/2- a 3/2-vie.

**5/2**  
Standard



**3/2**



Indicazione visuale  
della funzione valvola 5/2 o 3/2

