



DISTRIBUTORI MODULARI CON USCITE CONTRAPPOSTE

MODULAR VALVE DISTRIBUTORS WITH OPPOSED OUTPUTS

SERIES EDC

Corpo e attuatori in lega
di alluminio anodizzata

Ingresso manifold 1"

Attuatori a doppio e
semplice effetto NC

A richiesta:

- normalmente aperta NA
- con indicatore esterno di
posizione
- con anello magnetico per
sensori "reed" di prossimità
- tutte le guarizioni in Viton
- tenuta fluido in Viton

Alloy aluminium body and
anodized actuators

Inlet manifold 1"

Double and single acting
actuators NC

On request:

- normally open NO
- with external position indicator
- with permanent magnet for
"reed" switches
- with all seals in Viton
- Fluid seal in Viton



FARBO, alla continua ricerca del miglioramento dei suoi prodotti, aggiunge una nuova serie di prodotti frutto della collaborazione tra il reparto R&D ed i propri clienti.

I distributori monoblocco ad uscite contrapposte, serie EDC, economici e compatti permettono di ridurre gli ingombri ottimizzando i costi.

FARBO always strives to improve its products, adds a new series of products resulting from the collaboration between its R&D and its own customers.

Monoblock valve distributors with opposed outlets, EDC series, cheaper and compact, allow to reduce encumbrances and costs.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Pressione di esercizio attuatore (PA)
- Pressione di esercizio valvola (PV)
- Temperatura dell'ambiente di lavoro
- Connessioni attuatore
- Materiali Corpo: lega Al Attuatori: lega Al



min 2 bar
max 10 bar



min -0,9 bar
max 16 bar



min -20°C
max +80°C



360°

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

- Working pressure actuator (PA)
- Working pressure valve (PV)
- Ambient temperature ranging
- Actuator inlet ports
- Materials Body: alloy Al Actuators: alloy Al

SERIE EDC

EDC **025** **050** **DE**

Vie Outlets
02
04
06
08
10
12
14
16

Filetto Thread	
025	G 1/4"
038	G 3/8"
050	G 1/2"

Funzionamento Functioning	
NC	Semplice effetto normalmente chiusa <i>Single acting - normally closed</i>
DE	Doppio effetto <i>Double acting</i>

	EDM02	EDM08	Combinazioni disponibili Available combination
EDM02	1	-	
EDM04	2	-	
EDM06	3	-	
EDM08	-	1	
EDM10	1	1	
EDM12	2	1	
EDM14	3	1	
EDM16	4	1	

