

Cilindri molla ad azoto

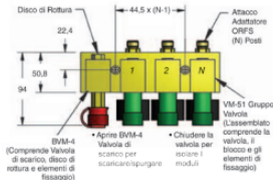
Componenti per impianti collegati

Nitrogen Gas Spring Linked System Components

DADCO

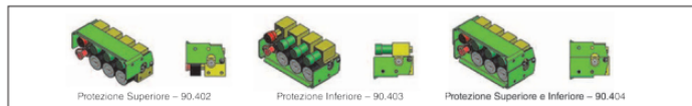
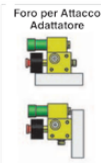
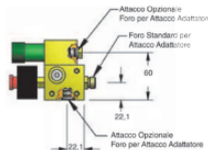
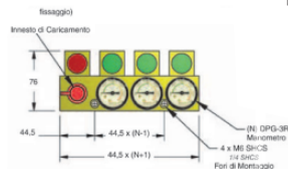
SECOURSIA
Obiettivo
PED
97/23/EC

Pannello multiplo - Il pannello multiplo DADCO dispone di moduli che possono essere caricati, controllati, regolati e scaricati dall'esterno dello stampo, sia contemporaneamente sia singolarmente. Nessun altro pannello di controllo offre i vantaggi del pannello multiplo DADCO. Per le parti di ricambio fare riferimento al bulletin B04105B.



Caratteristiche

- Ogni modulo dispone di una valvola semplice a due posizioni per un facile funzionamento.
- Tre fori di attacco su ogni modulo offrono la massima flessibilità di collegamento dei tubi.
- Ogni modulo viene fornito con un raccordo dritto di servizio. (Per i fori di attacco non utilizzati, DADCO consiglia di chiudere i fori del modulo con il 90.506.112, prima di caricare o utilizzare tubi e/o ghieri)
- Il pannello può essere montato sul fondo o sul retro.
- Un riparo pieghevole opzionale protegge tutte le valvole e i manometri di controllo durante il funzionamento.



ESEMPIO DI ORDINAZIONE/ORDER EXAMPLE

Codice protezione
Standard (nessuna protezione) = 401,
Superiore = 402, Inferiore = 403, Entrambe = 404

90.401. 3

Per l'opzione montaggio invertito, aggiungere R.
Numero di moduli:
2-6, 8 oppure 10