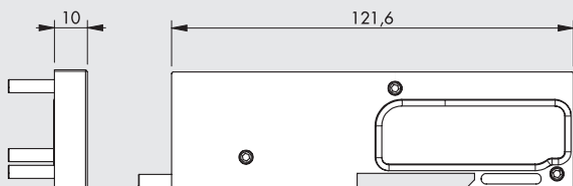
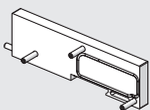


ACCESSORI: VERSIONE ANALOGICA

TERMINALE DI INGRESSO PER REGOLATORI PROPORZIONALI DI PRESSIONE EB 80 IN BATTERIA CON CONNETTORE M12



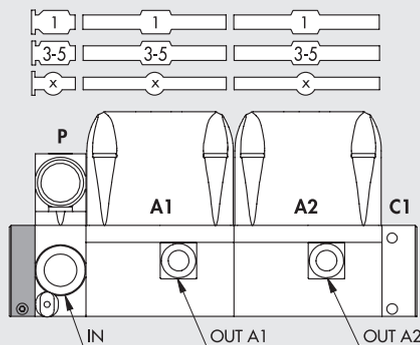
Codice	Descrizione	Peso [g]
02282R8000	Terminale di ingresso per regolatori proporzionali di pressione EB 80 in batteria con connettore M12	118

N.B.: Utilizzabile solo con regolatori codice 02282A400Z00 - 02282A400Z10 - 02282A410Z00 - 02282A410Z10

VALVOLE

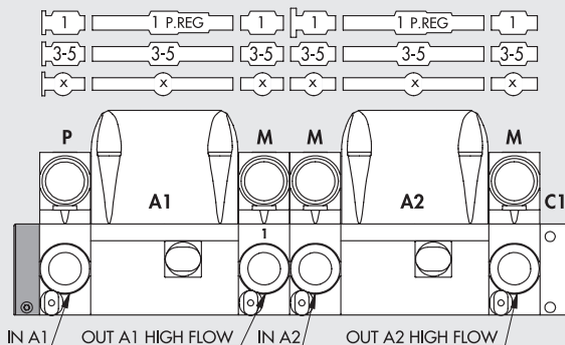
Questo terminale viene utilizzato per montare in batteria più regolatori proporzionali di pressione EB 80 comandati mediante connettore M12, senza utilizzare le alimentazioni elettriche di EB 80. Ogni regolatore è comandabile singolarmente tramite il proprio connettore M12. È così possibile ottenere varie soluzioni configurabili di cui alleghiamo alcuni esempi:

ALIMENTAZIONE COMUNE



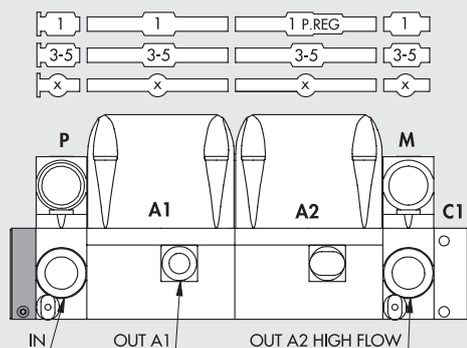
Isola composta da una sola alimentazione pneumatica (P) ed uscita frontale dai singoli regolatori.

ALIMENTAZIONE INDIPENDENTE ED ALTA PORTATA



Isola composta da alimentazioni indipendenti dei regolatori, tramite alimentazioni P ed intermedi M (con bocca 1 chiusa) posti prima del regolatore. Le uscite ad alta portata si ottengono tramite gli intermedi M posti a valle dei singoli regolatori.

IBRIDO



Isola ibrida. È composta sia da regolatori con uscita locale (A1), sia da regolatori con uscita in serie ad alta portata tramite intermedio M posto a valle del regolatore A2. L'alimentazione P è comune.

- P = alimentazione pneumatica, pag. B2.46
- M = intermedio, pag. B2.64
- C1 = terminale cieco per isole con connettore multipolare, pag. B2.70
- A = regolatore proporzionale

EB 80 - REGOLATORE PROPORZIONALE DI PRESSIONE - A