## PRODOTTI COMPLEMENTARI

## MANICOTTO SERIE VMA200

Raccordo a compressione/

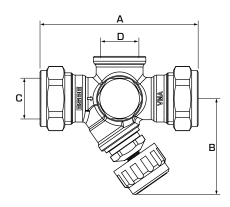
La Serie VMA200 di ESBE per tubazione di accumulo è dotata di attacco per valvole di sicurezza, valvola di scarico e carico e valvole di sfiato, adatta per acqua fredda.

## **FUNZIONAMENTO**

La valvola è progettata per l'uso come valvola di ingresso negli impianti di acqua calda sanitaria. La valvola è dotata di funzioni di intercettazione e ritegno incorporate con protezione antiriflusso di tipo EB a norma EN1717. I collegamenti terminali sono rappresentati da raccordi a compressione.

Gli articoli della serie VMA213 sono dotati di raccordi con filetti femmina DN15 per il collegamento di valvola di sicurezza (VSB), valvola di scarico (VDA/VDB), valvola di depressione (VVA), valvola di riempimento VFA ecc.

DATI TECNICI
Classe di pressione: PN 16
Temperatura max di esercizio:100°C
Collegamento: Filetto femmina (G), ISO 228/1
Raccordo a compressione (RAC), EN 1254-2
Materiale
Alloggiamento della valvola e altre parti metalliche a contatto con
il fluido:Ottone resistente alla dezincatura, DZR*
Guarnizione sede valvola: EPDM
Guarnizioni O-R: EPDM
Pulsante: Plastica
Cono di regolazione: Plastica (PPA)
* Idoneo per applicazioni di acqua potabile
PED 2014/68/EU, articolo 4.3 / SI 2016 n. 1105 (UK)
4MS/UBA
4MS/KTW-BWGL



## **SERIE VMA200**

Codice	Riferimento	DN	Collegamento		16	Dimensioni		Peso
			C	D	Kvs	Α	В	[kg]
36401000	VMA213	15	RAC 15 mm	G ½"	2,5	86	53	0,30
36401100	VMA213	20	RAC 22 mm	G ½"	3,5	86	53	0,35

RAC = raccordo a compressione

