

Funzione

Terminali in ottone nichelato per collettori serie CD.



Caratteristiche tecniche

Pressione massima di esercizio:	10 bar
Pressione massima differenziale:	1 bar
Temperatura massima di esercizio:	120 °C
Fluidi d'impiego:	acqua conforme alla normativa UNI 8065:2019

Materiali costruttivi

Terminali

Materiale corpo:	CW 617 N – DW UNI-EN 12165:2016
Materiale ghiera:	CW 614 N – DW UNI-EN 12164:2016
Materiale guarnizioni:	EPDM perossidico

Valvole di sfiato automatiche

Materiale corpo valvola:	CW 617 N – DW UNI-EN 12165:2016
Materiale galleggiante:	PP
Materiale guarnizioni:	NBR
Molla:	Acciaio inox

Valvole di sfiato manuali

Materiale corpo valvola:	CW 614 N – DW UNI-EN 12164:2016, materiale plastico termoresistente
Materiale guarnizioni:	EPDM perossidico

Rubinetti carico scarico impianto

Materiale corpo terminale:	CW 617 N – DW UNI-EN 12165:2016
Materiale corpo valvola:	CW 617 N – DW UNI-EN 12165:2016
Materiale guarnizioni:	EPDM perossidico

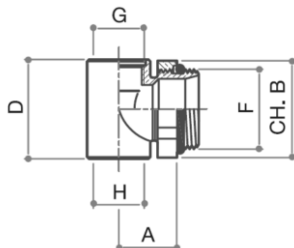
Finitura

Nichelato

Disegni dimensionali

TC 488

Terminale per collettori con contro ghiera. Attacco superiore per valvola sfiato aria e attacco inferiore per valvola carico/scarico acqua.

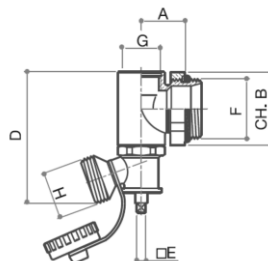


Codice	Misura	A	B	C	D	E
68503420	G1/2xG1/2	24	37	-	41	-
68503422	G1/2xG3/8	24	37	-	41	-

Codice	Misura	F	G	H	L	M
68503420	G1/2xG1/2	G1"	G1/2	G1/2	-	-
68503422	G1/2xG3/8	G1"	G3/8	G1/2	-	-

SA 483

Terminale per collettori con contro ghiera e valvola di carico/scarico acqua incorporata. Attacco superiore per valvola sfiato aria.

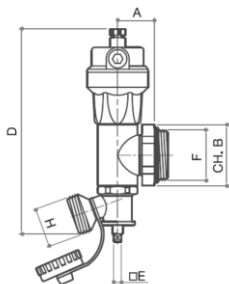


Codice	Misura	A	B	C	D	E
68503409	G1"xG3/8	24	37	-	72	5
68503424	G1"xG1/2	24	37	-	72	5

Codice	Misura	F	G	H	L	M
68503409	G1"xG3/8	G1"	G3/8	G3/4	-	-
68503424	G1"xG1/2	G1"	G1/2	G3/4	-	-

SA 483/A

Terminale per collettori con contro ghiera e valvola di carico/scarico acqua e valvola di sfiato aria automatica incorporate.

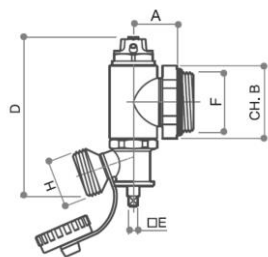


Codice	Misura	A	B	C	D	E
68503423	G 1"	24	37	-	135	5

Codice	Misura	F	G	H	L	M
68503423	G 1"	G1"	-	G3/4	-	-

SA 483/B

Terminale per collettori con contro ghiera e valvola di carico/scarico acqua e valvola di sfiato aria manuale incorporate.



Codice	Misura	A	B	C	F	G
68503426	G 1"	24	37	-	90	5

Codice	Misura	F	G	H	L	M
68503426	G 1"	G1"	-	G3/4	-	-

Avvertenze

Tutta i terminali e i tappo per i collettori sono dotati di tenuta morbida con o-ring e non necessitano di alcun elemento intermedio di sigillatura (come ptfе, canapa, etc).

Voci di capitolato

TC 488

Terminale per collettori con contro ghiera. Attacco al collettore preguarnito con o-ring in EPDM perossidico filettatura da G1". Corpo in ottone nichelato con attacco superiore filetto da G3/8 (68503422) o G1/2 (68503420) per valvola sfiato aria e attacco inferiore da G1/2 per valvola carico/scarico acqua. Temperatura massima di esercizio 120 °C, pressione massima 10 bar, pressione differenziale 1 bar.

SA 483

Terminale per collettori con contro ghiera. Attacco al collettore preguarnito con o-ring in EPDM perossidico filettatura da G1". Corpo in ottone nichelato con attacco superiore filetto da G3/8 (68503409) o G1/2 (68503424) per valvola sfiato aria. Valvola di carico/scarico acqua incorporata. Temperatura massima di esercizio 120 °C, pressione massima 10 bar, pressione differenziale 1 bar.

SA 483/A

Terminale per collettori con contro ghiera. Attacco al collettore preguarnito con o-ring in EPDM perossidico filettatura da G1". Corpo in ottone nichelato. Valvola sfiato aria automatica e valvola di carico/scarico acqua incorporate. Temperatura massima di esercizio 120 °C, pressione massima 10 bar, pressione differenziale 1 bar.

SA 483/B

Terminale per collettori con contro ghiera. Attacco al collettore preguarnito con o-ring in EPDM perossidico filettatura da G1". Corpo in ottone nichelato. Valvola sfiato aria manuale e valvola di carico/scarico acqua incorporate. Temperatura massima di esercizio 120 °C, pressione massima 10 bar, pressione differenziale 1 bar.



Luxor S.p.A.

Sede amministrativa, stabilimento e uffici commerciali:

Administrative office, factory and commercial office:

Tel.: 030-9961161 – Fax: 030-9961165

info@luxor.it – www.luxor.it

via Madonnina, 94 – 25018 Montichiari - (BS) Italy

*Luxor si riserva il diritto di apportare miglioramenti e modifiche ai prodotti descritti ed ai relativi dati tecnici in qualsiasi momento e senza preavviso -
Luxor reserves the right to ameliorate and modify the above products and their technical data at any time and without notice*