

COLLETTORE PORTASTRUMENTI INAIL PER CENTRALI TERMICHE CON POTENZA SUPERIORE A 35 kW

Raggruppa i dispositivi di sicurezza e controllo previsti dalla raccolta R Ed. 2009

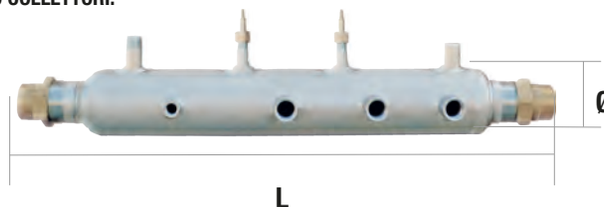
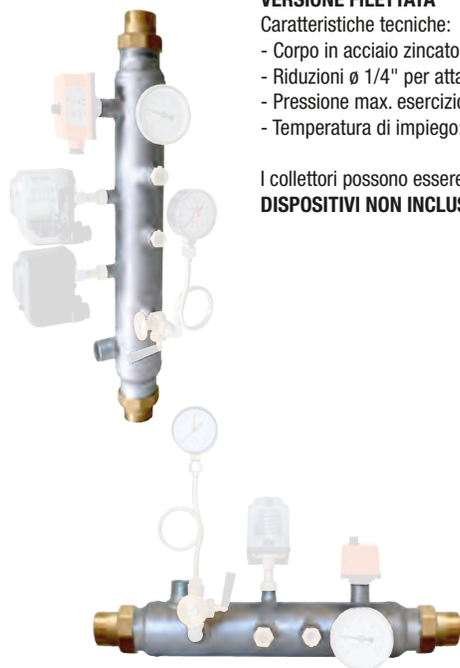
VERSIONE FILETTATA

Caratteristiche tecniche:

- Corpo in acciaio zincato filettato maschio, completo di bocchettoni M.
- Riduzioni \varnothing 1/4" per attacchi pressostati
- Pressione max. esercizio: 10 bar
- Temperatura di impiego: $0^{\circ} \div 110^{\circ}\text{C}$

I collettori possono essere installati sia in verticale che in orizzontale.

DISPOSITIVI NON INCLUSI VEDI KIT DI COMPLETAMENTO COLLETTORI.



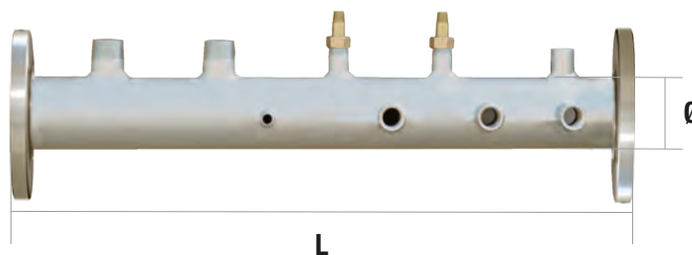
L mm	Ø tubo	Ø connessioni	attacco pressostato minima	attacco valvola sicurezza x Ø	codice
497	2"	1 1/4"		n.1 Ø 3/4"	2814.01.42
622	2"	1 1/4"	✓	n.1 Ø 3/4"	2814.02.42
523	2 1/2"	1 1/2"		n.1 Ø 1"	2814.01.48
648	2 1/2"	1 1/2"	✓	n.1 Ø 1"	2814.02.48
577	3"	2"		n.1 Ø 1"	2814.01.60
702	3"	2"	✓	n.1 Ø 1"	2814.02.60

VERSIONE FLANGIATA

- Corpo in acciaio zincato flangiato UNI 1092-1 PN10/16
- Riduzioni \varnothing 1/4" per attacchi pressostati

Altre caratteristiche tecniche come la versione filettata.

DISPOSITIVI NON INCLUSI VEDI KIT DI COMPLETAMENTO COLLETTORI.



L mm	Ø DN	attacco valvola sicurezza x Ø	codice
526	50	n.1 Ø 1"	2815.02.50
670	65	n.1 Ø 1 1/4" + n.1 Ø 1"	2815.02.65
680	80	n.2 Ø 1 1/4"	2815.02.80
669	100	n.2 Ø 1 1/4"	2815.02.99

KIT DI COMPLETAMENTO COLLETTORI

DISPOSITIVI E PREDISPOSIZIONI INSERITI NEI KIT	codice componente	Kit codice 2814.01	Kit codice 2814.02
Pressostato di sicurezza a riarmo manuale regolabile 1 ÷ 5 bar	2534.06	✓	✓
Pressostato di minima a riarmo manuale taratura max. 5 bar	2534.07	✓	✓
Termostato di sicurezza a riarmo manuale a taratura max. 100°C	2557.03	✓	✓
Manometro scala 0/6 bar	4001.06	✓	✓
Rubinetto portamanometro con flangetta di controllo	2516.14	✓	✓
Ricciolo ammortizzatore	2517.14	✓	✓
Termometro Ø 80 - 0 ÷ 120° C gambo posteriore cm. 5	2537.05	✓	✓
Pozzetto di controllo Ø 1/2"	2540.05	✓	✓
Pozzetto per la sonda della valvola di intercettazione combustibile	2527.02	✓	✓

Versione kit	codice
SENZA PRESSOSTATO DI MINIMA	2814.01
CON PRESSOSTATO DI MINIMA	2814.02