



Serpentine Rame Alettato

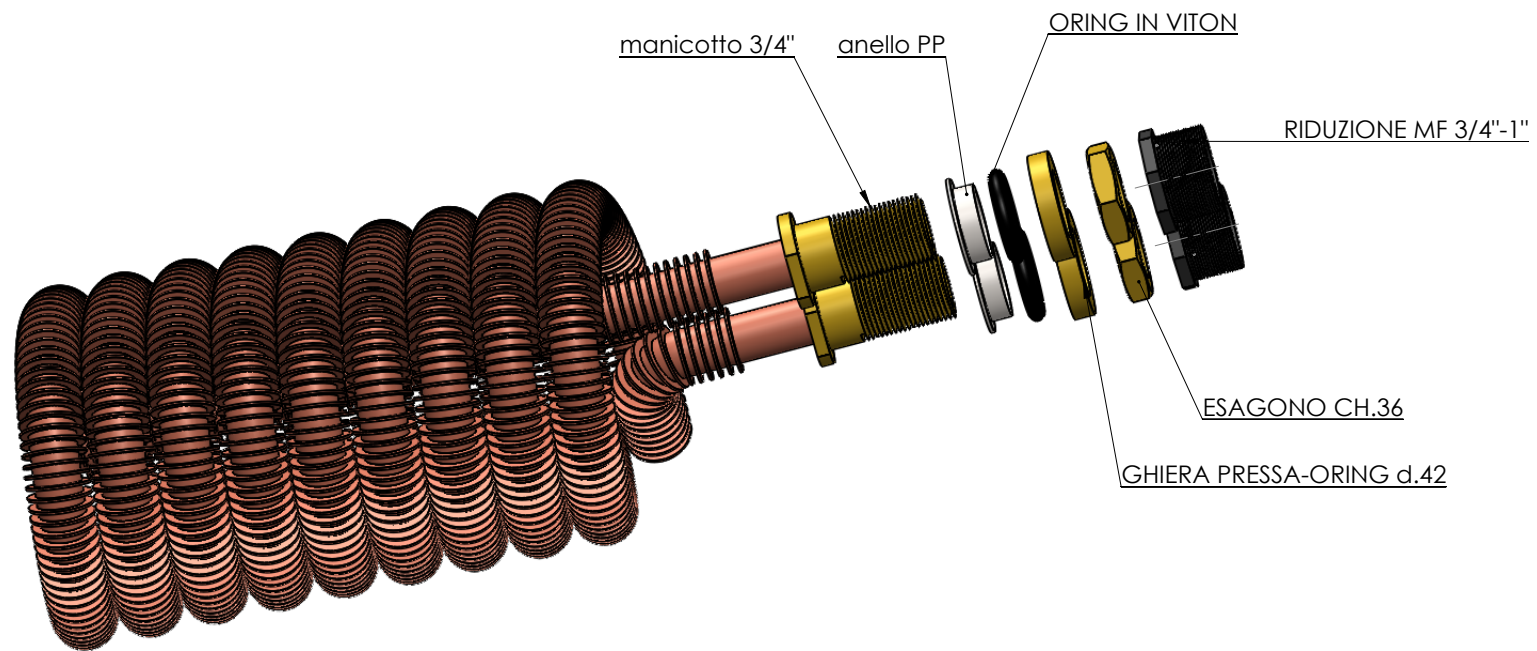


Member of CISQ Federation



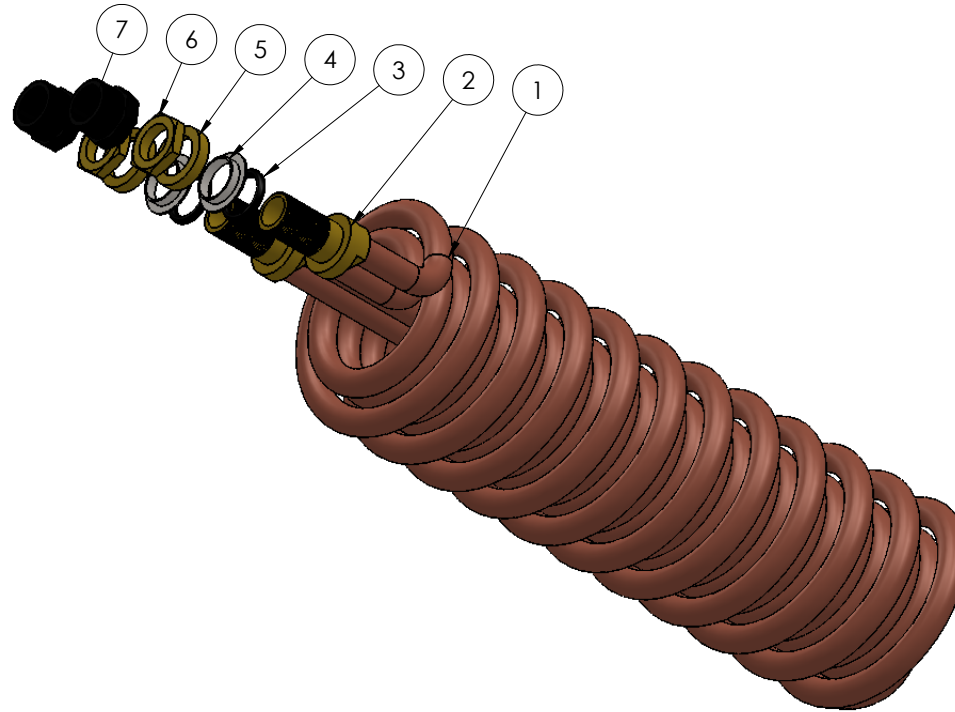
Member of CISQ Federation





CODICE	SUPERFICIE	DIAMETRO (D)	RACCORDI
	MQ	MM	
SRAL0076	0.76	140	3/4"
SRAL0094	0.94	140	3/4"
SRAL0121	1.21	142	3/4"
SRAL0158	1.58	170	3/4"
SRAL0227	2.27	170	3/4"
SRAL0263	2.63	190	3/4"
SRAL0317	3.17	190	3/4"

	FINITURA	MATERIALE	TITOLO: SERPENTINA MQ 0.76		
		TRATTAMENTI			
	DATA	FIRMA	N. DISEGNO	REVISIONE	UNI ISO 2768-mK
<small>La Corditec s.r.l. si riserva di apportare a fini migliorativi variazioni al disegno senza preavviso. Questo disegno non potrà essere copiato, riprodotto o mostrato a terzi senza la nostra autorizzazione.</small>	DISEGNATO VALIDATO		COD. MATERIALE	SCALA	



CODICE CORDITEC	TITOLO	DIAMETRO	INTERASSE MANICOTTI
SRAL0454	SERP. RAME ALETTATO MQ.4.54 MANICOTTO 1"-1"1/4	190	90
SRAL0526	SERP. RAME ALETTATO MQ.5.26 MANICOTTO 1"-1"1/4	190	90
SRAL0634	SERP. RAME ALETTATO MQ.6.34 MANICOTTO 1"-1"1/4	190	90

ARTICOLO	DESCRIZIONE
1	SERPENTINA DOPPIA TUBO D.22X1.8, D. ALETTATURA 25.5
2	MANICOTTO OTTONE
3	ORING VITON D.i. 33 SP. 6
4	ANELLO ISOLANTE IN POLIPROPILENE
5	GHIERA OTTONE PRESSA- ORING
6	ESAGONO OTTONE
7	RIDUZIONE MF IN PP



La Corditec s.r.l. si riserva di apportare a fini migliorativi variazioni al disegno senza preavviso.
Questo disegno non potrà essere copiato, riprodotto o mostrato a terzi senza la nostra autorizzazione.

DISEGNATO	FINITURA	MATERIALE	TITOLO:		
	DATA	TRATTAMENTI	SERPENTINA DOPPIA MQ. 4.54-5.26-6.34		
VALIDATO		FIRMA	N. DISEGNO	REVISIONE	UNI ISO 2768-mK
			COD. MATERIALE	SCALA	00 1:5