

COMPLEMENTI PER VASI STORAGE

TABELLE DI COMPATIBILITÀ VASI STORAGE/SCAMBIATORI DI CALORE

TESTATE DI RINVIO PER VASI STORAGE

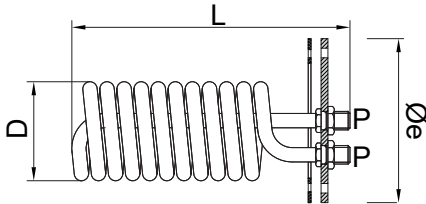
Dopo aver scelto lo scambiatore a fascio tubiero idoneo alle esigenze secondo le tabelle di compatibilità, occorre scegliere la testata di rinvio del diametro corrispondente.



CODICE	Connessione	Ø esterno [mm]
5206000000001	1"	300
5206000000002	2"	380
5206000000003	2"	430

Comprensiva di 2 guarnizioni, boccole e bulloni
Versione per scambiatori a fascio tubiero

La testata di rinvio, dotata di 2 manicotti filettati per la connessione all'impianto generatore di energia termica, consente la circolazione del fluido termovettore all'interno della serpentina dello scambiatore separando fisicamente il fluido di mandata e quello di ritorno. La testata di rinvio è fornita in acciaio al carbonio. Disponibile anche in versione Polywarm® con un foro e versione cieca. Comprensive di guarnizioni, boccole e bulloni.



kit scambiatore antilegionella + guarnizioni + bulloni e bussole isolanti

SCAMBIATORE **INFERIORE E INTERMEDIO**

SCAMBIATORE **SUPERIORE**

Superf. scamb.	Øi / Øe flangia	D	L	P	Capacità [litri]	CODICE	Storage 1 - 1 COMPACT - 2										Storage 3						
							Modello										Modello						
							200	300	500	800	1000	1500	2000	2500	3000	4000	5000	500	1000	1500	2000	3000	5000
[m²]	[mm]																						
0,76	Øi220/Øe300	142	400	1"	0,6	5221000061003	✓	✓	✓									✓					
0,94	Øi220/Øe300	142	410	1"	0,54	5221000061002	✓	✓	✓									✓					
1,58	Øi220/Øe300	170	440	1"	1,21	5221000061004	✓	✓	✓									✓					
0,94	Øi300/Øe380	142	410	1"	0,54	5221000061011				✓	✓	✓							✓	✓	✓	✓	
1,58	Øi300/Øe380	170	440	1"	1,21	5221000061012				✓	✓	✓							✓	✓	✓	✓	
2,63	Øi300/Øe380	190	570	1"	2,07	5221000061006				✓	✓	✓							✓	✓	✓	✓	
3,17	Øi300/Øe380	190	665	1"	2,51	5221000061007				✓	✓	✓							✓	✓	✓	✓	
4,54	Øi300/Øe380	190	750	1 1/4"	3,6	5221000061008				✓	✓	✓							✓	✓	✓	✓	
3,17	Øi350/Øe430	190	665	1"	2,51	5221000061013						✓	✓	✓	✓	✓							✓
4,54	Øi350/Øe430	190	750	1 1/4"	3,6	5221000061014						✓	✓	✓	✓	✓							✓
5,26	Øi350/Øe430	190	850	1 1/4"	4,14	5221000061009						✓	✓	✓	✓	✓							✓
6,34	Øi350/Øe430	190	980	1 1/4"	5,1	5221000061010						✓	✓	✓	✓	✓							✓