

Pioneering for You

wilo

Brochure informativa

Service

Ricambi per circolatori

Ed. Giugno 2016



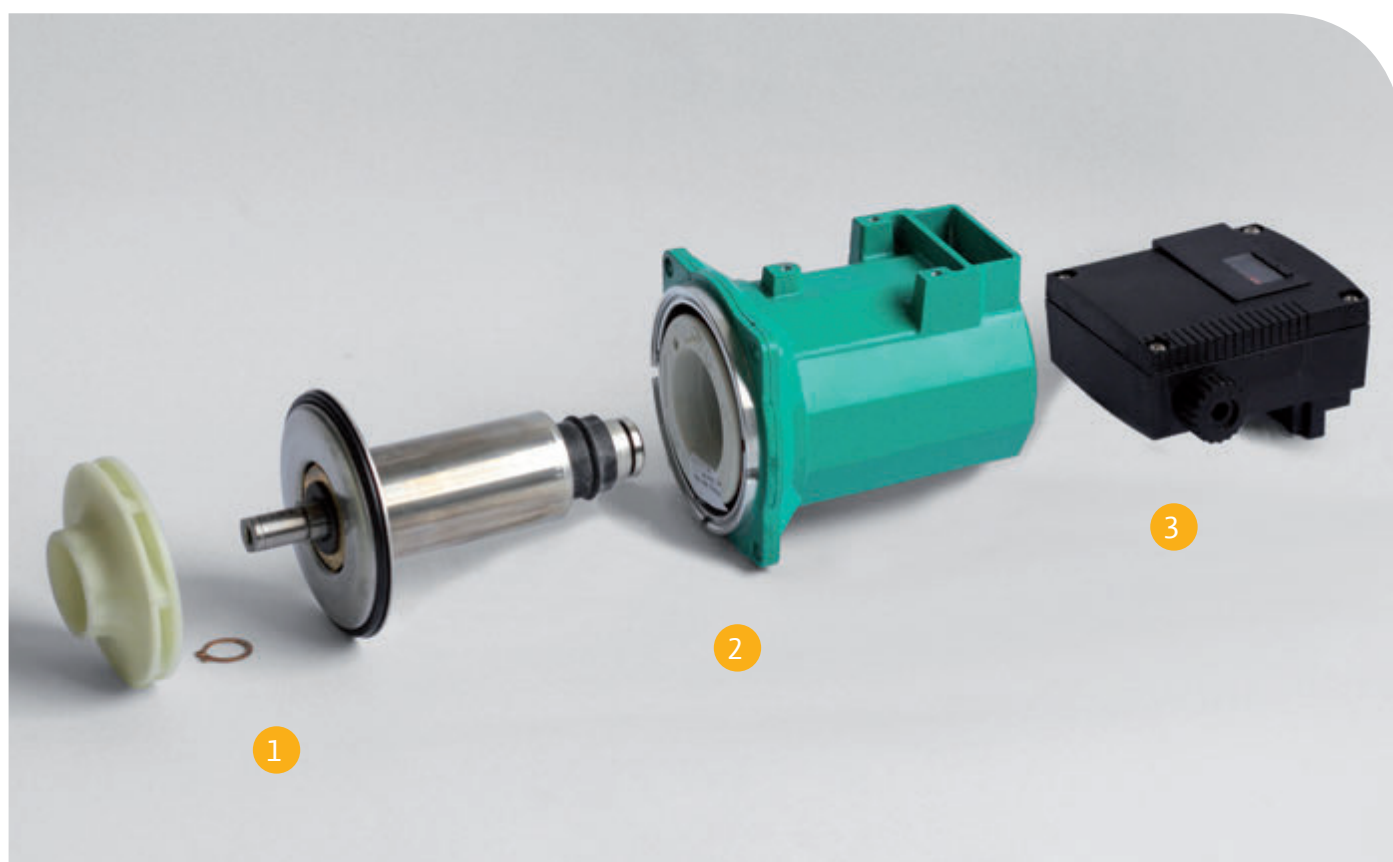
Sostituzione delle pompe di vecchia generazione

Una soluzione semplice

A causa degli effetti della direttiva ErP a partire dal gennaio 2013 per le pompe a rotore bagnato installate all'esterno del generatore di calore, il limite di efficienza energetica EEI è stato fissato a 0,27 ed in futuro, a partire dal 2015 i requisiti di efficienza minimi saranno ancora più restrittivi. Per questo motivo i circolatori completi o motori di vecchia generazione, come ad es. la serie TOP-S/SD indicata nella presente brochure, non possono essere più immessi sul mercato da parte dei produttori in quanto non rispettando la direttiva ErP non possono essere marcati CE.

In taluni casi, quando la sostituzione con pompe elettroniche di nuova generazione risulta complessa a causa di tensione o ingombri diversi o difficoltà logistiche, la sostituzione del componente danneggiato risulta una soluzione veloce ed economica.

Nelle pagine seguenti sono indicati nel dettaglio i semplici componenti utilizzabili per il ripristino/riparazione dei motori di "vecchia generazione" che potranno essere utili in molte applicazioni.



1 Girante e rotore

La parte rotante del circolatore composta da girante e rotore viene fornita in un unico pezzo assemblato prima della spedizione. Può essere fornito singolarmente o abbinato allo statore.

2 Statore

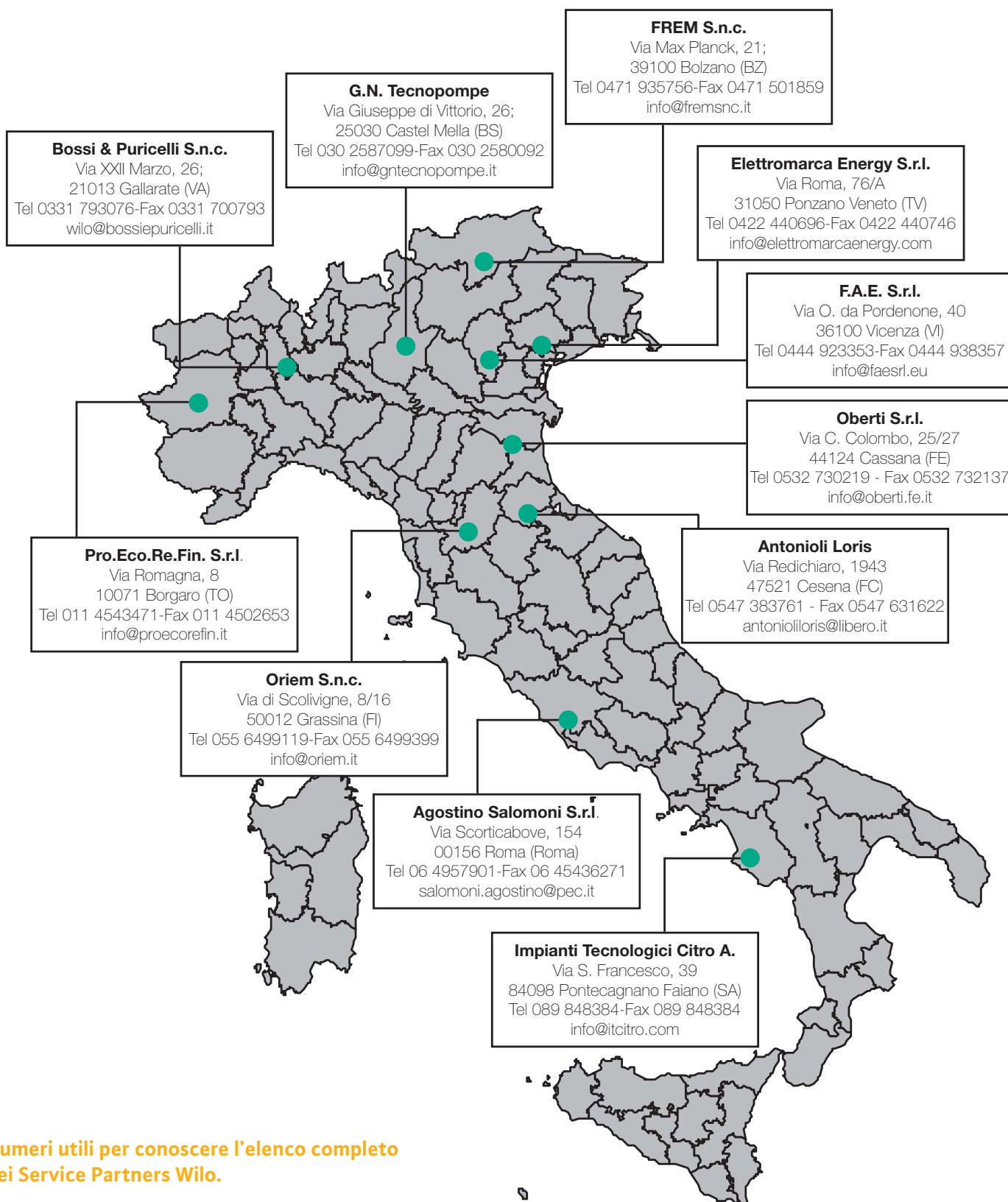
Parte statica del circolatore dove è situato l'avvolgimento elettrico chiamata statore. Può essere fornito singolarmente o abbinato alla morsettiera.

3 Morsettiera

Modulo morsettiera sostituibile facilmente tramite connessioni a baionetta, senza dover eseguire alcun cablaggio elettrico. Può essere fornita singolarmente o abbinata allo statore.

Centro ricambi Wilo

A vostra disposizione su tutto il territorio



Numeri utili per conoscere l'elenco completo dei Service Partners Wilo.

Centralino +39 02 5538351
Ufficio Service +39 02 55383566
service@wilo.it

Listino ricambi

Giugno 2016



Modello Equivalente	Girante + Rotore		Statore		Morsettiera	
	Codice	Prezzo €	Codice	Prezzo €	codice	Prezzo €
Motore monofase 1~230 V						
TOP-S 30/4 EM	2133608	143,00	2046263	184,00	2056778	60,00
TOP-S 25/5 EM	2133609	155,00	2046257	187,00	2056779	60,00
TOP-S 30/5 EM	2133609	155,00	2046265	187,00	2056779	60,00
TOP-S 25/7 EM	2042922 + 2006438	147,00	2053760	279,00	2056782	60,00
TOP-S 30/7 EM	2042922 + 2006438	147,00	2053761	279,00	2056782	60,00
TOP-S 25/10 EM	2133612	222,00	2090197	401,00	2045477	83,00
TOP-S 30/10 EM	2133612	222,00	2040880	401,00	2045477	83,00
TOP-S 40/4 EM	2133614	155,00	2053762	303,00	2056782	60,00
TOP-S 40/7 EM	2133615	213,00	2040881	401,00	2045477	83,00
TOP-S 40/10 EM	2133630	369,00	2053791	405,00	2045478	166,00
TOP-S 40/15 EM	2133629	442,00	2096150	501,00	2046290	198,00
TOP-S 50/4 EM	2133618	262,00	2040867	401,00	2045477	83,00
TOP-S 50/7 EM	2133631	368,00	2046250	405,00	2045478	167,00
TOP-S 50/10 EM	2133632	319,00	2055462	618,00	2046290	198,00
TOP-S 65/7 EM	2133633	377,00	2046252	405,00	2045478	167,00
TOP-S 65/10 EM*	2133634	368,00	2096151	618,00	2046290	198,00
TOP-S 80/7 EM	2133635	377,00	2096153	618,00	2046290	198,00

*Indispensabile verificare il codice della pompa prima dell'acquisto dei ricambi.

Listino ricambi

Giugno 2016



Modello Equivalente	Girante + Rotore		Statore		Morsettiera	
Motore trifase 3~400 V	Codice	Prezzo €	Codice	Prezzo €	codice	Prezzo €
TOP-S 30/4 DM	2133608	143,00	2046264	198,00	2056780	93,00
TOP-S 25/5 DM	2133609	155,00	2046258	198,00	2056780	93,00
TOP-S 30/5 DM	2133609	155,00	2046264	198,00	2056780	93,00
TOP-S 25/7 DM	2133610	147,00	2040117	250,00	2056783	105,00
TOP-S 30/7 DM	2133610	147,00	2040118	250,00	2056783	105,00
TOP-S 25/10 DM	2133612	222,00	2090199	399,00	2045479	140,00
TOP-S 30/10 DM	2133612	222,00	2053765	399,00	2045479	140,00
TOP-S 40/4 DM	2133614	155,00	2040119	250,00	2056783	105,00
TOP-S 40/7 DM	2133615	213,00	2053766	399,00	2045479	140,00
TOP-S 40/10 DM	2133616	368,00	2053768	484,00	2045479	140,00
TOP-S 40/15 DM	2133613	426,00	2090205	630,00	2045479	140,00
TOP-S 50/4 DM	2133618	262,00	2053767	399,00	2045479	140,00
TOP-S 50/7 DM	2133619	360,00	2055461	484,00	2045479	140,00
TOP-S 50/10 DM	2133620	319,00	2046244	717,00	2045479	140,00
TOP-S 50/15 DM	2133617	491,00	2090208	729,00	2045479	140,00
TOP-S 65/7 DM	2133622	368,00	2046242	484,00	2045479	140,00
TOP-S 65/10 DM GR. 42 (dal 2009)	2094642 + 2094632	368,00	2096152	717,00	2045479	140,00
TOP-S 65/10 DM GR. 52 (fino al 2008)	2044181 + 2000528	368,00	2046245	717,00	2045479	140,00
TOP-S 65/13 DM	2133624	491,00	2053780	729,00	2045479	140,00
TOP-S 65/15 DM	2133621	631,00	2053781	1318,00	2045479	140,00
TOP-S 80/7 DM	2133627	377,00	2053771	717,00	2045479	140,00
TOP-S 80/10 DM	2133628	491,00	2053783	729,00	2045479	140,00
TOP-S 100/10 DM	2133628	491,00	2053784	729,00	2045479	140,00
TOP-S 80/15 DM	Non disp.	-	Non disp.	-	Non disp.	-
TOP-S 80/20 DM	Non disp.	-	Non disp.	-	Non disp.	-

Tabella comparazioni

Componenti motori compatibili

Circolatori singoli				
Wilo	KSB	Salmson	Lowara	Riello
TOP-S 25/5 DM	Rio 25 - 50 D			
TOP-S 25/5 EM	Rio 25 - 50 E			
TOP-S 25/7 DM	Rio 25 - 70 D			
TOP-S 25/7 EM	Rio 25 - 70 E			
TOP-S 25/10 DM	Rio 25 - 100 D			
TOP-S 25/10 EM	Rio 25 - 100 E			
TOP-S 25/13 DM				
TOP-S 25/13 EM				
TOP-S 30/4 DM	Rio 30 - 40 D	SCX 32-25N		
TOP-S 30/4 EM	Rio 30 - 40 E	SXM 32-25N	TC 32-4	
TOP-S 30/5 DM	Rio 30 - 50 D	SCX 32-35N		
TOP-S 30/5 EM	Rio 30 - 50 E	SXM 32-35N	TC 32/5	
TOP-S 30/7 DM	Rio 30 - 70 D	SCX 32-50N		
TOP-S 30/7 EM	Rio 30 - 70 E	SXM 32-50N	TC 32-8	
TOP-S 30/10 DM	Rio 30 - 100 D	SCX 32-80N	TC 32-10 T	RMDT32-80N
TOP-S 30/10 EM	Rio 30 - 100 E	SXM 32-80N	TC 32-10	RMDT32-80N
TOP-S 40/4 DM	Rio 40 - 40 D	SCX 40-30N		
TOP-S 40/4 EM	Rio 40 - 40 E	SXM 40-30N		
TOP-S 40/7 DM	Rio 40 - 70 D	SCX 40-40N	FC 40/7 T	RMDT40-40N
TOP-S 40/7 EM	Rio 40 - 70 E	SXM 40-40N	FC 40/7	RMDT40-40N
TOP-S 40/10 DM	Rio 40 - 100 D	SCX 40-80N	FC 40/10 T	RMDT40-80N
TOP-S 40/10 EM		SXM 40-80N	FC 40/10	RMDT40-80N
TOP-S 40/15 DM	Rio 40 - 150 D	SCX 40-110N		
TOP-S 40/15 EM		SXM 40-110N		
TOP-S 50/4 DM	Rio 50 - 40 D	SCX 50-25N	FC 50/5 T	RMDT50-25N
TOP-S 50/4 EM	Rio 50 - 40 E	SXM 50-25N	FC 50/5	RMDT50-25N
TOP-S 50/7 DM	Rio 50 - 70 D	SCX 50-50N	FC 50/8 T	RMDT50-50N
TOP-S 50/7 EM		SXM 50-50N	FC 50/8	RMDT50-50N
TOP-S 50/10 DM	Rio 50 - 100 D	SCX 50-90N	FC 50/11 T	RMDT50-90N
TOP-S 50/10 EM		SXM 50-90N	FC 50/11	RMDT50-90N
TOP-S 50/15 DM	Rio 50 - 150 D	SCX 50-110N		
TOP-S 65/7 DM	Rio 65 - 70 D	SCX 65-25N	FC 65/5 T	RMDT65-25N
TOP-S 65/7 EM		SXM 65-25N	FC 65/5	RMDT65-25N
TOP-S 65/10 DM	Rio 65 - 100 D	SCX 65-50N	FC 65/10 T	RMDT65-50N
TOP-S 65/10 EM		SXM 65-50N	FC 65/10	RMDT65-50N
TOP-S 65/13 DM	Rio 65 - 130 D	SCX 65-90N	FC 65/14 T	RMDT65-90N
TOP-S 65/15 DM	Rio 65 - 150 D	SCX 65-100N		
TOP-S 80/7 DM	Rio 80 - 70 D	SCX 80-25N	FC 80/7 T	RMDT80-25N
TOP-S 80/7 EM		SXM 80-25N	FC 80/7	RMDT80-25N
TOP-S 80/10 DM	Rio 80 - 100 D	SCX 80-50N	FC 80/12 T	RMDT80-50N

Tabella comparazioni

Componenti motori compatibili

Circolatori gemellari				
Wilo	KSB	Salmson	Lowara	Riello
TOP-SD 30/5 DM	RIO Z 30 - 50 D			
TOP-SD 30/5 EM	RIO Z 30 - 50 E	DXM 32-35N	TCG 32/5	
TOP-SD 32/7 DM	RIO Z 32 - 70 D	DCX 32-50N		
TOP-SD 32/7 EM	RIO Z 32 - 70 E	DXM 32-50N	TCG 32/8	
TOP-SD 32/10 DM	RIO Z 32 - 100 D	DCX 32-80N	TCG 32/10 T	
TOP-SD 32/10 EM	RIO Z 32 - 100 E	DXM 32-80N	TCG 32/10	
TOP-SD 40/3 DM	RIO Z 40 - 30 D			
TOP-SD 40/3 EM	RIO Z 40 - 30 E			
TOP-SD 40/7 DM	RIO Z 40 - 70 D	DCX 40-40N	FCG 40/7 T	RGDT40-40N
TOP-SD 40/7 EM	RIO Z 40 - 70 E	DXM 40-40N	FCG 40/7	RGDT40-40N
TOP-SD 40/10 DM	RIO Z 40 - 100 D	DCX 40-80N	FCG 40/10 T	RGDT40-80N
TOP-SD 40/10 EM		DXM 40-80N	FCG 40/10	RGDT40-80N
TOP-SD 40/15 DM	RIO Z 40 - 150 D	DCX 40-110N		
TOP-SD 40/15 EM		DXM 40-110N		
TOP-SD 50/7 DM	RIO Z 50 - 70 D	DCX 50-50N	FCG 50/8 T	RGDT50-50N
TOP-SD 50/7 EM		DXM 50-50N	FCG 50/8	RGDT50-50N
TOP-SD 50/10 DM	RIO Z 50 - 100 D	DCX 50-90N	FCG 50/11 T	RGDT50-90N
TOP-SD 50/10 EM		DXM 50-90N	FCG 50/11	RGDT50-90N
TOP-SD 50/15 DM	RIO Z 50 - 150 D	DCX 50-110N		
TOP-SD 65/10 DM	RIO Z 65 - 100 D	DCX 65-50N	FCG 65/10 T	RGDT65-50N
TOP-SD 65/10 EM		DXM 65-50N	FCG 65/10	RGDT65-50N
TOP-SD 65/13 DM	RIO Z 65 - 130 D	DCX 65-90N	FCG 65/14 T	RGDT65-90N
TOP-SD 65/15 DM	RIO Z 65 - 150 D	DCX 65-110N		
TOP-SD 80/7 EM				
TOP-SD 80/10 DM	RIO Z 80 - 100 D	DCX 80-50N	FCG 80/12 T	RGDT80-50N
TOP-SD 80/15 DM	RIO Z 80 - 150 D	DCX 80-110N		RGDT80-110N
TOP-SD 80/20 DM	RIO Z 80 - 200 D	DCX 80-150N		RGDT80-150N

wilo

Cod.2775126

A cura del Marketing Group Italy
info.marketing@wilo.it

WILO Italia Srl
Via Novegro 1/A
20090 Segrate (MI)
T +39 02 5538351
F +39 02 55303374
wilo.italia@wilo.it
www.wilo.it

Società soggetta a direzione e coordinamento di WILO SE

Pioneering for You