

SPRZĘGŁO HYDRAULICZNE SHE ELTERM

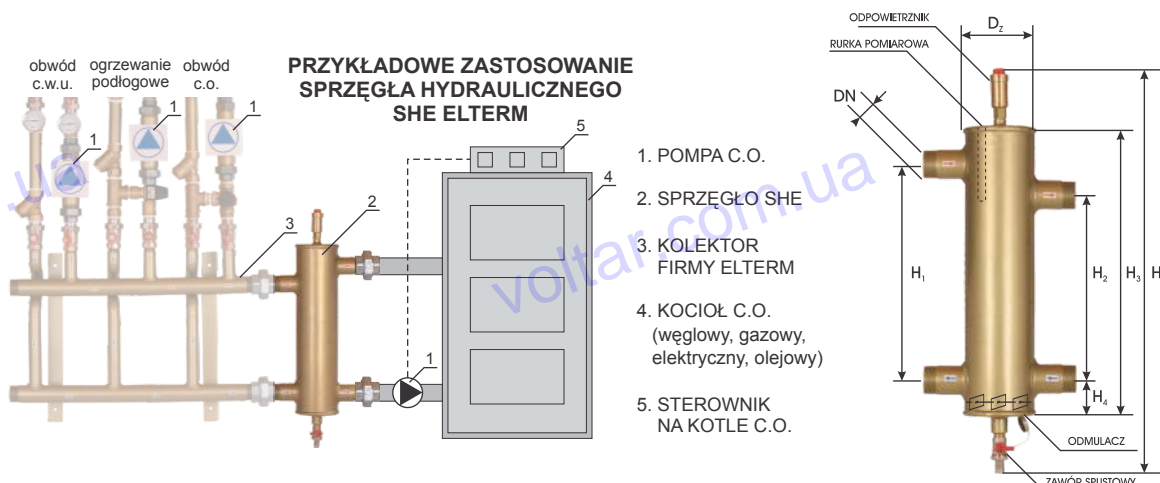
	SHE 25/65	SHE 32/80	SHE 40/100	SHE 50/100	SHE 50/125	SHE 65/150	SHE 80/200
Króćce	25 (1")	32(1¼")	40 (1½")	50 (2")	50 (2")	65 (2½")	80 (3")
Kod towaru	04 01 040	04 01 070	04 01 100	04 01 115	04 01 156	04 01 225	04 01 420
Max przepływ m3/h	2,3	4,0	5,7	6,6	9,0	12,9	24,0
Max moc przy ΔT=15 K (kW)	do 40	do 70	do 100	do 115	do 156	do 225	do 420
4 x p przyłącza	Gw 1"	Gw 1¼"	Gz 1½"	Gz 2"	Gz 2"	kołnierz 2½"	kołnierz 3"
Temp. max.	110°C	110°C	110°C	110°C	110°C	110°C	110°C
Ciśn. nomin.	3 bary	3 bary	3 bary	3 bary	3 bary	3 bary	3 bary
H ₁ mm	290	340	340	400	400	565	680
H ₂ mm	250	300	300	350	350	500	600
H ₃ mm	410	470	470	545	545	735	875
H ₄ mm	65	65	65	75	75	90	105
H _c mm	590	650	650	725	725	915	1055
D _z mm	Ø75	Ø90	Ø114	Ø114	Ø133	Ø159	Ø219
Poj. V	1,0 l	1,6 l	2,7 l	3,2 l	4,5 l	8,9 l	19,7 l
p x V (bar x l)	3,0	4,8	8,1	9,6	13,5	26,7	59,1
Odpow. i zawór	w kpl.	w kpl.	w kpl.	w kpl.	w kpl.	w kpl.	w kpl.

Do 30% dłuższa żywotność kotła dzięki skutecznej ochronie przed niską temp. wody powrotnej.

Zwiększenie komfortu użytkowania dzięki wykorzystaniu odmulania oraz odpowietrzania układu.

Do 30% dłuższa żywotność pomp za sprawą wzajemnego niezakłócenia pracy.

Dużo szybsza reakcja automatyki kotła.



SPRZĘGŁA HYDRAULICZNE SHE

