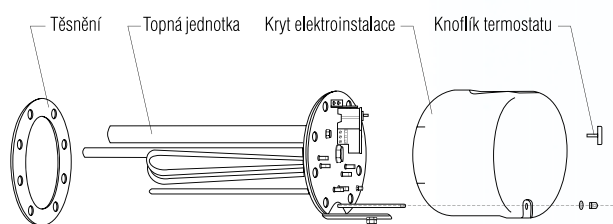
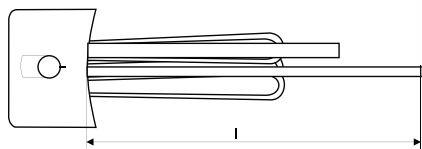


PŘÍSLUŠENSTVÍ

Vestavná elektrická topná jednotka přírubová řady R, SE

Pouze pro OKC 300 – 1000 NTR, NTRR/1 MPa,
OKCE 400 – 1000 S/1 MPa

REU 18 - 2,5, RDU 18 - 2,5, RDU 18 - 3
RDU 18 - 3,8, RDU 18 - 5, RDU 18 - 6
RDW 18 - 7,5, RDW 18 - 10
RSW 18 - 12, RSW 18 - 15
SE 377, SE 378



Typ	Výkon (kW)	Napětí (V/Hz)	Zástavbová délka l (mm)	Elektrické krytí	Hmotnost (kg)
REU 18 - 2,5	2,5	1 PE-N 230/50	450	IP 24	3
RDU 18 - 2,5	2,5	3 PE-N 400/50	450	IP 24	3,3
RDU 18 - 3	3	3 PE-N 400/50	450	IP 24	3,4
RDU 18 - 3,8	3,8	3 PE-N 400/50	450	IP 24	3,5
RDU 18 - 5	5	3 PE-N 400/50	450	IP 24	3,5
RDU 18 - 6	6	3 PE-N 400/50	450	IP 24	3,5
RDW 18 - 7,5	7,5	3 PE-N 400/50	450	IP 24	3,7
RDW 18 - 10	10	3 PE-N 400/50	450	IP 24	4
RSW 18 - 12	12	3 PE-N 400/50	530	IP 24	4
RSW 18 - 15	15	3 PE-N 400/50	630	IP 24	4,2
SE 377*	8,0/11/16	3 PE-N 400/50	610	IP 24	8
SE 378*	9,5/14/19	3 PE-N 400/50	740	IP 24	11,5

*Pouze pro ohřivače 750 a 1000 litrů.

Typy REU, RDU, RDW a RSW lze pomocí redukční příruby použít i pro ohřivače 750 a 1000 litrů.

	REU 18-2,5	RDU 18-2,5	RDU 18-3	RDU 18-3,8	RDU 18-5	RDU 18-6	RDW 18-7,5	RDW 18-10	RSW 18-12	RSW 18-15	SE 377	SE 378
OKC 300 NTR/1MPa	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	-	-	-	-
OKC 300 NTRR/1MPa	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	-	-	-	-
OKCE 400 S/1MPa	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	-	-
OKC 400 NTR/1MPa	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	-	-	-
OKC 400 NTRR/1MPa	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	-	-	-
OKCE 500 S/1MPa	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	-	-
OKC 500 NTR/1MPa	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	-	-	-
OKC 500 NTRR/1MPa	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	-	-	-
OKCE 750 S/1MPa	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲
OKC 750 NTR/1MPa	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	-
OKC 750 NTRR/1MPa	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	-
OKCE 1000 S/1MPa	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲
OKC 1000 NTR/1MPa	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲
OKC 1000 NTRR/1MPa	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲

▲ lze montovat

■ lze montovat, ale jen s redukční přírubou 220/150

- nelze montovat

Objem (l)	Rozměr příruby* (mm)	Doba ohřevu z 10 °C na 60 °C (hod)										
		8	6	5	4	3	2,5	2	1,5	1		
300	příruba ø150	RDU 18-2,5	RDU 18-3	RDU 18-3,8	RDU 18-5	RDU 18-6	RDW 18-7,5	RDW 18-10	-	-	-	-
	hrdlo 6/4"	-	-	TJ 6/4"-2	TJ 6/4"-2,5	TJ 6/4"-3,3	TJ 6/4"-3,75	TJ 6/4"-4,5	TJ 6/4"-6	TJ 6/4"-7,5	TJ 6/4"-9	-
400	příruba ø150	RDU 18-3	RDU 18-3,8	RDU 18-5	RDU 18-6	RDW 18-7,5	RDW 18-10	RSW 18-12	-	-	-	-
	hrdlo 6/4"	-	TJ 6/4"-2	TJ 6/4"-2,5	TJ 6/4"-3,3	TJ 6/4"-3,75	TJ 6/4"-4,5	TJ 6/4"-6	TJ 6/4"-7,5	TJ 6/4"-9	-	-
500	příruba ø150	RDU 18-3,8	RDU 18-5	RDU 18-6	RDW 18-7,5	RDW 18-10	RSW 18-12	-	-	-	-	-
	hrdlo 6/4"	TJ 6/4"-2	TJ 6/4"-2,5	TJ 6/4"-3,3	TJ 6/4"-3,75	TJ 6/4"-4,5	TJ 6/4"-6	TJ 6/4"-7,5	TJ 6/4"-9	-	-	-
750	příruba ø150	RDU 18-6	RDW 18-7,5	RDW 18-10	RSW 18-12	RSW 18-15	-	-	-	-	-	-
	hrdlo 6/4"	-	SE 377-8	SE 378-9,5	SE 377-11	SE 378-14	SE 377-16	SE 378-19	-	-	-	-
1000	příruba ø150	RDW 18-7,5	RDW 18-10	RSW 18-12	RSW 18-15	-	-	-	-	-	-	-
	hrdlo 6/4"	TJ 6/4"-3,75	-	TJ 6/4"-6	TJ 6/4"-7,5	TJ 6/4"-9	-	-	-	-	-	-

*Průměr roztečné kružnice otvorů pro šrouby

Výsledné doby ohřevu u jednotek TJ jsou spočítány pro 1/2 objemu ohřivače.