

Tabulka použití těles TPK v ohřivačích a akumulčních zásobnících DZD

Průměr nádoby [mm]	Typ	TPK 150-8/ 2,2 kW	TPK 168-8/ 2,2 kW	TPK 210-12/ 2,2 kW	TPK 210-12/ 3-6 kW	TPK 210-12/ 6,6 kW	TPK 210-12/ 5-9 kW	TPK 210-12/ 12 kW
500	OKCE 160 S	-	-	▲	▲	▲	-	-
	OKCE 200 S	-	-	▲	▲	▲	-	-
	OKCE 250 S	-	-	▲	▲	▲	-	-
	OKC 160 NTR/BP	-	▲	-	-	-	-	-
	OKC 200 NTR/BP	-	▲	-	-	-	-	-
	OKC 200 NTRR/BP	-	▲	-	-	-	-	-
	OKC 250 NTR/BP	-	▲	-	-	-	-	-
	OKC 250 NTRR/BP	-	▲	-	-	-	-	-
550	OKCE 300 S	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
	OKCE 400 S	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
	OKC 300 NTR/BP	-	-	▲	▲	▲	-	-
	OKC 300 NTRR/BP	-	-	▲	▲	▲	-	-
	OKC 300 NTR/HP	▲	-	-	-	-	-	-
	OKC 400 NTR/BP	-	-	▲	▲	▲	-	-
	OKC 400 NTRR/BP	-	-	▲	▲	▲	-	-
600	OKC 400 NTR/HP	▲	-	-	-	-	-	-
	OKC 400 NTRR/HP/SOL	▲	-	-	-	-	-	-
	OKC 500 NTR/HP	▲	-	-	-	-	-	-
	OKC 500 NTRR/HP/SOL	▲	-	-	-	-	-	-
	OKCE 500 S	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
	OKC 500 NTR/BP	-	-	▲	▲	▲	-	-
	OKC 500 NTRR/BP	-	-	▲	▲	▲	-	-
750	OKCE 750 S	-	-	■	■	■	■	■
	OKC 750 NTR/BP	-	-	■	■	■	■	■
	OKC 750 NTRR/BP	-	-	■	■	■	■	■
	OKC 750 NTR/HP	-	-	■	■	■	■	■
850	OKCE 1000 S	-	-	■	■	■	■	■
	OKC 1000 NTR/BP	-	-	■	■	■	■	■
	OKC 1000 NTRR/BP	-	-	■	■	■	■	■
	OKC 1000 NTR/HP	-	-	■	■	■	■	■

NAD 500 v1	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NAD 750 v1	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NAD 1000 v1	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NAD 500 v3	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NAD 750 v3	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NAD 1000 v3	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NAD 500 v4	-	-	▲	▲	▲	-	-
NAD 750 v4	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NAD 1000 v4	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NAD 500 v5	-	-	▲	▲	▲	-	-
NAD 750 v5	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NAD 1000 v5	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NADO 500/140 v1	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NADO 750/140 v1	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NADO 1000/140 v1	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NADO 500/200 v1	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NADO 750/200 v1	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NADO 1000/200 v1	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NADO 500/140 v2	-	-	▲	▲	▲	-	-
NADO 750/140 v2	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NADO 1000/140 v2	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NADO 500/100 v3	-	-	▲	▲	▲	-	-
NADO 750/100 v3	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NADO 1000/100 v3	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NADO 300/20 v11	-	-	▲	▲	▲	-	-
NADO 400/20 v11	-	-	▲	▲	▲	-	-
NADO 750/25 v11	-	-	▲	▲	▲	▲	▲
NADO 1000/25 v11	-	-	▲	▲	▲	▲	▲

▲ lze montovat

■ lze montovat jen s redukční přírubou 225/210

- nelze montovat