

# Maximální délky topných těles v zásobnících a nádržích

Typ zásobníku	Max. délka tělesa v návarku [mm]	Počet návarků pro instalaci tělesa	Max. délka tělesa v přírubě [mm]	Obj. kód příruby	Typ nádrže	Max. délka tělesa v návarku [mm]	Počet návarků pro instalaci tělesa
<b>ZÁSOBNÍKY</b>					<b>AKUMULAČNÍ NÁDRŽE</b>		
ROBC 200	500	1	500	17199	PSWF 300 N+	635	3
ROBC 300	500	1	500	17199	PSWF 500 N+	680	3
ROBC 400	635	1	585	17432	PSWF 800 N+	755	3
ROBC 500	680	1	680	17432	PSWF 1000 N+	755	3
ROBC 750	815	1	815	17428	PSWF 1500 N+	955	3
ROBC 1000	815	1	815	17428	PSWF 2000 N+, N25	955	3 <sup>3)</sup>
ROBC 1500	815	1	815	17435	PS 600 ES+	700	1 <sup>2)</sup>
ROBC 2000	815	1	815	17435	PS 900 ES+	815	1 <sup>2)</sup>
ROBC 2500	815	1	815	17435	PS 1100 ES+	815	1 <sup>2)</sup>
ROBC 3000	815	1	815	17435	PS 500 E+	680	1
ROBC 4000	815	1	815	17435	PS 750 E+	755	1
ROBC 5000	815	1	815	17435	PS 1000 E+	815	1
RBC 200 HP	500	1	370	17434	PS 1100 E+	815	1
RBC 300 HP	500	1	370	17434	PS 1250 E+	955	1
RBC 300 HP 3.2	500	1	370	17432	PS 80 Z	585	1
RBC 400 HP	635	1	470	17434	PS 100 IZ	500	2
RBC 500 HP	680	1	500	17434	PS 200 IZ	500	2
RBC 750 HP	815	1	635	17428	PS 200 N+, E	500	5
RBC 1000 HP	-	0	635	17428	PS a PS2F 300 N+, E	635	5
RBC 1500 HP	-	0	815	17435	PS 400 N+	635	5
RBC, R2BC 200	500	1	370	17199	PS 500 Nx a PS2F 500 N+	680	5 <sup>3)</sup>
RBC, R2BC 300	500	1	370	17199	PS 600 N+	700	5
RBC, R2BC 400	635	1	470	17432	PS 700 N+	755	5
RBC, R2BC 500	680	1	500	17432	PS a PS2F 800 N+	815	5
RBC, R2BC 750	815	1	635	17433	PS 900 N+	815	5
RBC, R2BC 1000	815	1	635	17433	PS 1000 Nx a PS2F 1000 N+	815	5 <sup>3)</sup>
RBC, R2BC 1500	815	1	815	17435	PS 1100 N+	815	5
RBC, R2BC 2000	815	1	815	17435	PS 1500 Nx a PS2F 1500 N+	955	5 <sup>3)</sup>
RBC, R2BC 2500	815	1	815	17435	PS 2000 Nx a PS2F 2000 N+	955	5 <sup>3)</sup>
RBC, R2BC 3000	815	1	815	17436	PSxx 3000 N25	955	5 <sup>3)</sup>
RxDC 160	500	1	-	-	PSxx 4000 N25	955	5 <sup>3)</sup>
RxDC 200	500	1	-	-	PSxx 5000 N25	955	5 <sup>3)</sup>
RxDC 250	500	1	-	-	PS 400 K+	680	5
RxDC 300	500	1	370	12707	PS 500 K+	700	5
RGC 170	500	1	-	-	PS 600 K+	755	5
RGC 300 HP 2.5	-	0	470	součást zásobníku	PS 700 K+	815	5
NBC 170 HP	-	0	-	-	PS 900 K+	815	5
HSK 220 TV	-	0	-	-	PS 1100 K+	955	5

Typ nádrže	Max. délka tělesa v návarku [mm]	Počet návarků pro instalaci tělesa
<b>NÁDRŽE S PŘÍPRAVOU TV</b>		
DUO 390/130 x	500	3 <sup>1)</sup>
DUO 600/200 x	500	3 <sup>1)</sup>
DUO 750/200 x	635	3 <sup>1)</sup>
DUO 1000/200 x	700	3 <sup>1)</sup>
DUO 1700/200 x	955	3 <sup>1)</sup>
HSK 250 PB	500	3 <sup>4)</sup>
HSK 350 K P-B	-	0
HSK 400 x	635	3 <sup>4)</sup>
HSK 600 x	555	3 <sup>1)</sup>
HSK 650 PB	755	3 <sup>4)</sup>
HSK 750 x	700	3 <sup>1)</sup>
HSK 1000 x	755	3 <sup>1)</sup>
HSK 1700 x	955	3 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> typ P a PV má navíc 4. návarek pro fotovoltaické těleso

<sup>2)</sup> nádrž má pouze 4 návarky pro připojení zdrojů

<sup>3)</sup> u nádrží N25 je nutné použít redukci 2,5" M x 6/4" F

<sup>4)</sup> v tomto typu nádrže HSK není nutno používat tělesa s delším netopícím koncem