

shape



Hudevad P100



ydelsestabel

HUDEVAD
shape

Radiator data P100

	Dybde = 100	Dybde = 184	Dybde = 268
n	1.45	1.47	1.50
K_m	1.25	2.27	3.03
W/m 75°/65°/20°C	367 W	717 W	1088 W
W/m 55°/45°/20°C	174 W	336 W	501 W

Varmeydelser i watt ved temperatursæt 70°/ 40°/ 20°

Længde (mm)	Dybde = 100	Dybde = 184	Dybde = 268
710	142 W	275 W	411 W
810	162 W	314 W	469 W
910	182 W	352 W	527 W
1010	200 W	387 W	579 W
1110	222 W	430 W	643 W
1210	242 W	468 W	701 W
1310	262 W	507 W	759 W
1410	282 W	546 W	817 W
1510	302 W	585 W	875 W
1610	322 W	623 W	933 W
1710	342 W	662 W	991 W
1810	362 W	701 W	1048 W
1910	382 W	739 W	1106 W
2010	402 W	778 W	1164 W
2110	422 W	817 W	1222 W
2210	442 W	856 W	1280 W
2310	462 W	894 W	1338 W
2410	482 W	933 W	1396 W
2510	502 W	972 W	1454 W

Ydelser målt ved fremløb i A og returløb i D