

BRANŻA SANITARNA

Załącznik 1

DOBÓR GRZEJNIKÓW I KOTŁA

DOBÓR GRZEJNIKÓW:

Typ grzejnika	Numer pomieszczenia	Wysokość grzejnika [mm]	Grzejnik nie dłuższy niż	Moc grzejnika [W]
Grzejnik płytowy VK	1.28	30	1,400 m	1141
Grzejnik płytowy VK	1.28	30	1,400 m	1141
Grzejnik płytowy VK	1.28	30	1,400 m	1141
Grzejnik płytowy VK	1.28	30	1,400 m	1141
Grzejnik płytowy VK	1.27	30	1,400 m	1607
Grzejnik płytowy VK	1.27	30	1,400 m	1607
Grzejnik płytowy VK	1.26	30	1,400 m	1598
Grzejnik płytowy VK	1.26	30	1,400 m	1598
Grzejnik płytowy VK	1.25	30	1,400 m	1620
Grzejnik płytowy VK	1.25	30	1,400 m	1620
Grzejnik płytowy VK	1.24	30	1,400 m	1630
Grzejnik płytowy VK	1.24	30	1,400 m	1630
Grzejnik płytowy VK	1.23	30	1,800 m	1926
Grzejnik płytowy VK	1.23	30	1,600 m	1926
Grzejnik płytowy VK	1.23	30	1,800 m	1926
Grzejnik płytowy VK	1.29	30	1,400 m	1223
Grzejnik płytowy VK	1.30	30	1,600 m	1747
Grzejnik płytowy VK	1.30	30	1,600 m	1747
Grzejnik płytowy VK	1.31	30	1,100 m	1283
Grzejnik płytowy VK	1.31	30	1,100 m	1283
Grzejnik płytowy VK	1.31	30	1,100 m	1283
Grzejnik płytowy VK	1.32	30	1,100 m	923
Grzejnik płytowy VK	1.33	30	1,800 m	1898
Grzejnik płytowy VK	1.33	30	1,800 m	1898
Grzejnik płytowy VK	1.33	30	1,800 m	1898
Grzejnik płytowy VK	1.21	60	0,800 m	803
Grzejnik płytowy VK	1.21	60	0,800 m	803
Grzejnik płytowy VK	1.12	60	1,600 m	1710
Grzejnik płytowy VK	1.14	60	1,000 m	911
Grzejnik płytowy VK	1.17	60	0,700 m	603
Grzejnik płytowy VK	1.3	60	1,600 m	1367
Grzejnik płytowy VK	1.5	60	0,900 m	790
Grzejnik płytowy VK	1.6	60	1,100 m	970
Grzejnik płytowy VK	1.10	60	0,600 m	611
Grzejnik płytowy VK	1.9	60	0,400 m	437
Grzejnik płytowy VK	1.11	60	0,800 m	579
Grzejnik płytowy VK	1.7	60	0,700 m	699

Grzejnik łazienkowy VK z zaworem na dole	1.8	120	0,750 m	656
Grzejnik płytowy VK	1.2	60	1,400 m	1283
Grzejnik płytowy VK	1.22	30	1,400 m	1054
Grzejnik płytowy VK	1.22	60	1,000 m	1054
Grzejnik płytowy VK	1.29	30	1,400 m	1223

DOBÓR KOTŁA (parametry wiodące):

- kocioł olejowy
- nominalna moc 65kW-70kW
- dopuszczalna temperatura na zasilaniu: do 110st. C
- człony kotła z żeliwa
- kocioł z izolacją cieplną
- kocioł wyposażony w palnik oraz sterownik