

Potrubí

DN	Název	Materiál	Délka [m]
20x1-IZ	Topná voda	Měděné potrubí např. SUPERSAN DIN EN 1057	107
25x1-IZ	Topná voda	Měděné potrubí např. SUPERSAN DIN EN 1057	75
30x1-IZ	Topná voda	Měděné potrubí např. SUPERSAN DIN EN 1057	109
40x1-IZ	Topná voda	Měděné potrubí např. SUPERSAN DIN EN 1057	27
45x1-IZ	Topná voda	Měděné potrubí např. SUPERSAN DIN EN 1057	15
50x1.5-IZ	Topná voda	Měděné potrubí např. SUPERSAN DIN EN 1057	6

Otopná tělesa

Model	Specifikace	Ventil	Šroubení	Ks
KORALUX LINEAR	KLC-080080-1	TRV	RŠ	1
RADIK VK	20-080065-60	TRV	RŠ	12
RADIK VK	10-080065-60	TRV	RŠ	10
RADIK VK	11-080100-60	TRV	RŠ	6
RADIK VK	10-060060-60	TRV	RŠ	2
RADIK VK	11-080080-60	TRV	RŠ	6
RADIK VK	11-080100-60	TRV	RŠ	3
RADIK VK	10-080110-60	TRV	RŠ	1
RADIK VK	10-080180-60	TRV	RŠ	8
RADIK VK	10-080120-60	TRV	RŠ	1
RADIK VK	11-080110-60	TRV	RŠ	1

Izolace

Název	Dimenze	Délka [m]
Minerální vata	30 mm	339

Zdroj tepla, CZR

Označení	Název	DN	Ks
CZT	PŘÍPOJKA	Qj= 50 kW	1
NUTNO PŘEPOJIT NA NOVÉ ROZVODY VYTÁPĚNÍ			