

- KK
- TRV
- TRVI
- RS
- KLP
- R22VK

PRIVODNI POTRUBI TOPNE VODY S8 C
ZPEŇNÉ POTRUBI TOPNE VODY 45 C
DVOJITÉ RADIAZAVRATÉLNÉ SROUBENÍ VEKOLUX IVAR EURO 1/2" 3/4"
+ SVORKOVÉ SROUBENÍ EURO 15x1
INTEGROVANÝ PRÍMY RADIÁTOROVÝ VENTIL
+ TERMOSTATICKÁ KAPALINOVÁ HLAVICE
RADIÁTOROVÝ VENTIL, PŇONOVÁ TRUBKA
+ TERMOSTATICKÁ KAPALINOVÁ HLAVICE
PRÍPOJOVACÍ RADIÁTOROVÉ SROUBENÍ 3/4"-Cu 15x1
OTOPNÁ TELESÁ KOUPELNIOVÁ
OTOPNÁ TELESÁ OCELOVÁ DESKOVÁ, VENTIL, KOMPAKT
INTEGROVANÝ VENTIL, SPODNÍ NAPŇOVNÝ/NASTAVENNÝ DRŽÁK
ROZVOD PRO OTOPNÁ TELESÁ Z MEDENÝCH TVRDOCH A MEDENÝMI PŘESNÝMI TVAROKAMÍ
SPOJÉ POTRUBÍ DÍLŽNÍM PALENÍM STÍBNOU PÁKOU A MEDENÝMI PŘESNÝMI TVAROKAMÍ
POTRUBÍ Cu BUDE OPATŘENO OCHRANOU HADICIZOLACÍ TUBEK STANDARD 41.9-13 mm

R11VK-6090
TRV+KK15
3,0
R11VK-6050
TRV+KK15
2,0

PRIVOD Z KOTELNY
OKRUH VYTÁPENÍ PŘÍSTAVBY TRIDY MS
M=761 kg/h, dp=12,78 MPa, Q=8,857 kW

UZAVER TOPEVNÍ
ZK KOLOVÝ KOHOUT DN25
R20VK-6120
TRV+KK15
3,0

R11VK-6080
TRV+KK15
2,0
R11VK-6050
TRV+KK15
2,0

R21VK-6070
TRV+KK15
3,0
R21VK-6070
TRV+KK15
3,0

R22VK-6100
TRV+KK15
6,0

KLP 1204x600
TRVI+RS15
0,57

KLP 1204x600
TRVI+RS15
0,50

R22VK-6110
TRV+KK15
6,0

R22VK-6050
TRV+KK15
4,0

R22VK-6050
TRV+KK15
4,0

R22VK-6110
TRV+KK15
5,0

R22VK-6110
TRV+KK15
5,0

R22VK-6140
TRV+KK15
5,0

R22VK-6090
TRV+KK15
5,0

R22VK-6090
TRV+KK15
5,0

R11VK-6070
TRV+KK15
4,0

