



Premiumline EQ C6-10

MINIMÁLNÍ DIMENZE POTRUBÍ*	TEPELNÉ ČERPADLO PREMIUMLINE EQ C
	C6 - C11
Průměr primární strany	Cu 28 x 1
Průměr sekundár. strany	Cu 22 x 1

* DOPORUČUJEME PRŮMĚRY POTRUBÍ PŘEPOČÍTAT PRO DANÝ PŘÍPAD

MAX. DOPORUČENÁ VELIKOST AKUMULÁTORU JE 50 L/KW TEPELNĚHO ČERPADLA

- LEGENDA:**
 TČ TEPELNÉ ČERPADLO
 ELK ELEKTROKOTEL
 T TERMOMETER
 M MANOMETER
 PV POJISTNÝ VENTIL
 E EXPANZNÍ NADDOBA
 BALL FILTRBALI
 BV BAZENOVÝ VYMĚNIK
 Q 3-CESTNÝ VENTIL
 AK AKUMULÁTOR
 TKV 3-CESTNÝ KULOVÝ VENTIL
 TSV TERMOSTATICKÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL T_{min}=65°C
 TS 130 BEZPEČ. VENTIL HONEYWELL PROTI PŘETOPENÍ
 TB TOP BALL-REGULAČNÍ KOHOUT

X x 5/4"
 JÍMÁNÍ TEPLA