



LEGENDA POZIC

105	NEŘEZOVÝ ŠROUBOVANÝ VÝMĚNÍK 800 kW, TEPLÁ STRANA 35% PROPYLENGLYKOL, 91,7 M3/H, 46/40°C, 26 kPa, STUDENÁ STRANA VODA, 86,9 M3/H, 36/42°C, 23 kPa, HŘÍDLO DN100, HMŮRNOST 555 KG (DODÁVKA CHLAZENÍ)
107	TROJCESTNÝ ROZDĚLOVACÍ VENTIL K=220 M3/H, DN125, PN6 VČETNĚ SERVOPOHONU (DODÁVKA MĚŘ)
205	NEŘEZOVÝ ŠROUBOVANÝ VÝMĚNÍK 800 kW, TEPLÁ STRANA 35% PROPYLENGLYKOL, 91,7 M3/H, 46/40°C, 26 kPa, STUDENÁ STRANA VODA, 86,9 M3/H, 36/42°C, 23 kPa, HŘÍDLO DN100, HMŮRNOST 555 KG (DODÁVKA CHLAZENÍ)
207	TROJCESTNÝ ROZDĚLOVACÍ VENTIL K=220 M3/H, DN125, PN6 VČETNĚ SERVOPOHONU (DODÁVKA MĚŘ)
701	TEPELNÉ ČERPAČLO VODA-VODA, 400 V/23 kW, MAX. PRŮTOČ 50 A, 420 kg, CHLAZENÍ R407c, VYPAŘNÍK - 60-75kPa, 16 848 l/h, OHEBNOU ČERPAČLO 110 mm, PŘÍKON ČERPAČLO 1,1 kW, POUSINÝ VENTIL 2,5 bar, KONDENZÁTOR - 90 kW, 3 258 l/h, 60/65°C, OHEBNOU ČERPAČLO 3 m, PŘÍKON ČERPAČLO 400 W, POUSINÝ VENTIL 2,5 bar
702	AKUMULAČNÍ NÁDOBA, 500 l, PN 6
703	MEMBRANOVÁ EXPAZNÍ NÁDOBA, 250 l, PN 6
704	KOMPAKTNÍ AUTOMATICKÉ DOPLNKOVACÍ ZABÍJENÍ (SYSTÉMOVÝ ROZDĚLOVACÍ, OD VODOVODU, KONTROLOVÁNÉ DOPLNĚNÍM), 230 V/100 W
705	ZNĚKOVACÍ ARMATURA PRO PRVNÍ PLENĚNÍ A DOPLNĚNÍ TOPNÉ SOUSTAVY, VČETNĚ UZÁVRAČI ARMATURY SE VZORKOVACÍM KROUŽKEM
706	DIGITÁLNÍ VODOMĚR S KONTROLOU KAPACITY ZNĚKOVÁNÍ, 230 V/100 W
707	EXTERNÍ TLAKOVÉ ČÍSLLO
708	ELEKTRONICKÉ OHEBNOU ČERPAČLO 26,3 m3/h, 5 m, SČAČI HŘÍDLO DN65, 400 V/1 kW