

HYDRAULICKÝ VYROVNÁVAČ DYNAMICKÝCH TLAKŮ
maximální hmotnostní průtok topné vody 12 m3/h

HYDRAULICKÝ VYROVNÁVAČ DYNAMICKÝCH TLAKŮ
maximální hmotnostní průtok topné vody **12 m3/h**

PLYNOVÝ ZÁVĚSNÝ KONDENZAČNÍ KOTEL	
modulace výkonu:	20 - 100%
tepelný výkon:	19,3 - 96,5 kW
tepelný výkon při 80/60 °C:	19,0 - 94,5 kW
tepelný výkon při 50/30 °C:	20,8 - 99,5 kW
normovaný stupeň využití:	
80/60 °C	97,0 %
37/30 °C	107,0 %
spotřeba zemního plynu G20:	2,5 - 11,8 m ³ /h
maximální teplota spalín při 80/60 °C:	68 °C
průtok spalin:	43,8 g/s
maximální elektrický příkon:	155 W
elektrické napětí / frekvence:	230 / 50 V/Hz



**KOMPAKTNÍ AUTOMATICKÉ DOPLŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ PRO SOUSTAVY
S MEMBRÁNOVOU EXPANZNÍ NÁDOBOU**
- výkon dopouštění 0,5m³/h

LEGENDA OTOPNÉ PLOCHY:		
ZNAČKA	POPIŠ	Typ
	OCELEVÉ SERVOVÉ TĚLESO S PLOCHOU OPLOUČNÍ PLOCHOU, ZAROVNANÝM VNITŘNÍM PROFILOVANÝM ROZVODEM, VSTĚVNOU VĚTRACÍ, PROSLAHOUJÍ CELÁ PLOCHA	PROSTŘEDÍ VĚTRAT, KOMBAT
	TRUBKOVÉ KOMPLETELNÍ TĚLESO SE ZVÝŠENOU VÝKONNOSTÍ PLOCHOU	STŘEDNÍ PŘÍPOJENÍ
TS BY	TERMOSTATICKÁ HLAVICE PŘÍPOJENÁ K OBKROHÚ S INTEGROVANÝM AUTOMATICKÝM OMEZENÍM PRŮTOKU	
TS TER	TERMOSTATICKÁ HLAVICE TERMOSTATICKÝ VÝKŮL DOVOLENÝ S INTEGROVANÝM AUTOMATICKÝM OMEZENÍM PRŮTOKU	
	NASTAVENÍ REGULAČNÍHO PRVKU	

VEDOUcí STŘEDISKA		DOPROVEDNí PROU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 PRISTA s.r.o. Hněbčická 147/18 400 03, Ústí nad Labem IČ: 267 60 745
Černý Michal, DiS.		Ovřelý Zdeněk	Ovřelý Zdeněk	Ovřelý Zdeněk	
INVESTOR		Správa železnic, s. o. Obchodní ředitelství Ústí nad Labem Železničská 1360/11 400 03 Ústí nad Labem			PČOOODAVATEL:  TETRAKTS TETRAKTS s.r.o. DiS.: 649676 pragmatic@tetraacts.com www.tetraacts.com IČ: 290 66 236 DIČ: CZ 290 66 236

NÁZEV AKCE:		DATUM:	
Žatec ON – PD, střecha, fasáda, VPP, inženýrské sítě		07/2020	
NÁZEV ČASTI: SO 10 Vytváření budova D.1.4.4. Vytápění		STUPEŇ PD	P (TSO)
		Č. ZAKÁZKY	10/2020
		FORMAT	27x44
NÁZEV PŘÍLOHY: Půdorys 1.PP		MĚŘÍTKO	1:50
		ČAST. DOKUM.	Č. VÝKRESU
		D.1.4.4.	02