



23

MT1

SEZNAM POZIC

- 1 PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTELN HOVAL ULTRAGAS 1150
JMENOVITÝ VÝKON PŘI TEPLOTNÍM SPÁDU 40/30°C: 233 – 1150 kW
JMENOVITÝ VÝKON PŘI TEPLOTNÍM SPÁDU 80/60°C: 208 – 1060 kW
JMENOVITÝ TEPELNÝ PŘÍKON: 214 – 1080 kW
EL. PŘÍKON MAX. 2730 W
REGULACE: HOVAL TopTronic INTEGROVANÁ DO KOTLŮ
+ Sada GLT 0–10 V (k řízení ext. signalem) PRO OVLÁDÁNÍ NADŘÁZENOU REGULACÍ
+ 2-TTE Gateway WLAN commercial PRO VZDÁLENÉ A OVLÁDÁNÍ PŘES INTERNET
– VIZ. PROJEKT MaR
- 2 EXPANZNÍ ČERPADLOVÝ AUTOMAT REFLEX VARIOMAT VS 2–2/60/2000
Sestava dvoučerpadelového expanzního automatu
skládající se z řídicí jednotky se základním ovládáním
Control Touch, základní nádoby a příslušné připojovací soupravy
- 21 ODSOLOVACÍ PATRONA VYBAVENÁ DETEKČÍ VÝSTUPNÍ KVALITY
NEOMERIS N–LED20 VODY Z DEMI PATRONY GARANT MB 60
PRO MOŽNOST DOPUŠTĚNÍ CCA 2,5M3 VODY DO SYSTÉMU
DODÁVKA 1ETAPY
- 22 DÁVKOVACÍ SET S ČERPADLEM GRUNDFOS DDC/AR
SYSTÉM BUDE VYBAVENÝ KOMBINOVANÝM DÁVKOVÁNÍM (ČASOVÉ /OBJEMOVÉ)
POMOCÍ KONTROLÉRU W100 V KOMBINACI V IMPULZNÍM VODOMĚREM
DODÁVKA 1ETAPY
- 23 BOČNÍ PÍSKOVÝ FILTR GARANT NOBEL FRK2 S RUČNÍM PROPLACHEM
DODÁVKA 1ETAPY
- 24 EXPANZNÍ NÁDOBA S MEMBRÁNOU REFLEX NG 140/6 (140 litrů)
celkem 3 kusy, 2 dodány v 1.etapě
- MT 1 MĚŘIČ TEPLA ULTRAZVUKOVÝ, Qp = 150, DN 150 – DODÁVKA M+R
- MT 2 MĚŘIČ TEPLA ULTRAZVUKOVÝ, Qp = 40, DN 80 – DODÁVKA M+R

ZAPOJENÍ PROVÉST DLE SCHÉMATU

VYPRACOVAL	Jiří Kamenický	JIRÍ KAMENICKÝ Projektová činnost spec. vytápění a zdrav. technika Dlouhá Třebová 211, PSČ 561 17 IČO 60145277, tel: 605 439 000	
VED.PROJEKTU	Jiří Kamenický, Na Špiči 211, Dlouhá Třebová		
INVESTOR	Městský bytový podnik Lanškroun, s.r.o., Dobrovského 43		
MÍSTO STAVBY	k.ú. Lanškroun, ulice Vančurova, stavební parc.č. 1731		
AKCE		ÚČEL	DZS
MODERNIZACE PLYNOVÉ TEPELOVODNÍ KOTELNY ulice Vančurova, Lanškroun		DATUM	červen 2020
ČÁST	ÚT – VYTÁPĚNÍ	ARCH.Č.	
NÁZEV VÝKRESU	Půdorys kotelny – detail	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU ÚT-02