

## **SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ**

1. AT stanice VDH 2.8/4-230-2 Hydrovar s tlak nádobou PN 10, 60 l, základový rám nerez, propojovací tlak. hadice 1 m. Dle nabídky NA17-24366b	ks	1
2. Šoupátko měkce těsnící krátké, PN 10, DN 50, JMA	ks	8
3. Šoupátko měkce těsnící krátké, PN 10, DN 80, JMA	ks	2
4. Šoupátko měkce těsnící krátké, PN 10, DN 100, JMA	ks	3
5. Zpětná klapka kulová PN 10, DN 100	ks	1
6. Vtokový koš DN 100	ks	1
7. Vodoměr ELSTER HELIX WP 50 s kontakt. hlavicí, čidlo Falcon 10 l/impuls	ks	3
8. Automatický odvzdušňovací ventil 3/4“, VODKA 10.5.34M	ks	1
9. Výtokový ventil 1/2“	ks	2
10. Kulový kohout 1/2“, vnitřní závity	ks	1
11. Kulový kohout 3/4“, vnitřní závity	ks	1
12. Nerezové potrubí vč. tvarovek Ø 54 x 2	bm	13
13. Nerezové potrubí vč. tvarovek Ø 84 x 2	bm	1
14. Nerezové potrubí vč. tvarovek Ø 104 x 2	bm	3
15. Nerez nátrubek 1/2“	ks	2
16. Nerez nátrubek 3/4“	ks	1
17. Příruba přivařovací plochá, nerez, PN 10, DN 50	ks	30
18. Příruba přivařovací plochá, nerez, PN 10, DN 80	ks	3
19. Příruba přivařovací plochá, nerez, PN 10, DN 100	ks	5
20. Příruba přivařovací plochá, nerez, PN 10, DN 100/2“	ks	1
21. Přírubový spoj nerez PN 10, DN 50	ks	19
22. Přírubový spoj nerez PN 10, DN 80	ks	5
23. Přírubový spoj nerez PN 10, DN 100	ks	8
24. Hadicová koncovka „C“	ks	1
25. Straub spojka Grip L ø 104	ks	1
26. Nerez materiál upevnění potrubí	kg	20
27. Chemická nerezová kotva M 10 x 160	ks	30
28. Chemická nerezová kotva M 12 x 160	ks	8

Poznámka:

Použitá nerezová ocel bude třídy 17 240

Uzavírací armatury včetně ovládacích koleček a pák.

V Praze, březen 2017

Vypracoval: Václav Klouzal