



Stammlösung 6/4"
Polymer solution 6/4"

Gebrauchtlösung 6/4"
Dosing solution 6/4"

Wasseranschluss 6/4"
Water connection 6/4"

- ① Druckminderer 6/4"
pressure reducing valve 6/4"
- ② Schwebekörperdurchflussmesser
M23 1200L-12000L
Flowmeter
1200L-12000L
- ③ Magnetventil 6/4"
solenoid valve 6/4"
- ④ NIRO-Kugelhahn 6/4"
ball valve stainless steel 6/4"
- ⑤ PVC-Kugelhahn
PVC-ball valve
- ⑥ PVC-Verschraubung
PVC-union
- ⑦ PVC Verschraubung mit Gewinde
PVC-union with thread
- ⑧ PVC-T-Stück
PVC-T-piece
- ⑨ PVC-Winkel 90°
PVC-elbow 90°
- ⑩ PVC-Mischgruppe
PVC-injector
- ⑪ PVC Rohr
pipe PVC
- ⑫ NIRO Rohrnippel 6/4"
nipple stainless steel 6/4"
- ⑬ PVC Übergangsnippel
PVC-thread part
- ⑭ PVC-Montageplatte 1000x700x15
PVC-mounting plate 100x700x15

Sonderzubehör: 5. Stk. Rohrschellen 6/4"

Änderung Revision	Anz. d. Änd. No. of Mod.	Änderungsinhalt Modification			Datum Date	Bearbeitet Made by	Geprüft Checked by		
Entwurf Design	Datum Date	Name Name	 Maßstab/Scale o.M.		<h1 style="margin: 0;">EURODOS</h1> <p style="margin: 0;">Ein Unternehmen der VTA Gruppe</p>				
Gezeichnet Drawn	30.07.04	KM							
Geprüft Checked									
Projekt/Customer		Benennung/Title							
		Nachverdünungsstation VPP - 12000 Dilution station VPP - 12000 Maßblatt / Dimension drawing			Werkstoff/Material				
Kunden/Customer-Doc-No.:		Zeichnungsnr. / Drwg. No.:			Blatt Sheet	von of	Format Size	Änderung Revision	
		ED - VPP - 12000			1	1	A3		