2.3	Kugelhähne manuell, DN 100	1 St.	
	Aufstellungsort: R 001 Medium: Chemieabwasser III Hersteller: ASV Stübbe, oder gleichwertig. Typ: C100 DN/PN der Rohrleitung: DN100/PN10 Antriebsart: manuell, Handhebel Anschlussart: Flansch Werkstoff: PP Werkstoffbelegung: DIN EN 10204/2.2 Summe Pos. 2.3 (Liefern + Montieren)		
2.4	Kugelhähne mit elektrischem Antrieb, DN 25	5 St.	
	Aufstellungsort: R 001 Medium: Chemieabwasser III Hersteller: ASV Stübbe, oder gleichwertig. Typ: C100 DN/PN der Rohrleitung: DN25/PN10 Antriebsart: el., 100/240 V 50 – 60 Hz Schutzart: IP 44 Stellungsmelder: Endlagenschalter Anschlussart: Flansch Werkstoff: PP Werkstoffbelegung: DIN EN 10204/2.2 Summe Pos. 2.4 (Liefern + Montieren)		
2.5	Kugelhähne mit elektrischem Antrieb, DN 50	8 St.	
	Aufstellungsort: R 001 Medium: Chemieabwasser III Hersteller: ASV Stübbe, oder gleichwertig. Typ: C100 DN/PN der Rohrleitung: DN50/PN10 Antriebsart: el., 100/240 V 50 – 60 Hz Schutzart IP 44 Stellungsmelder: Endlagenschalter Anschlussart: Flansch Werkstoff: PP Werkstoffbelegung: DIN EN 10204/2.2		
	Summe Pos. 2.5 (Liefern + Montieren)		