

Düsenbestückung, beispielhaft für eine Pumpenleistung mit: bis zu ca. 13 m ³ /h Wasserförderung							FB-N-1-13- Pumpe ASP-TM100-NA					
			Bedarfsmenge für die angegebene Anzahl Fontänen							Gesamtkosten ab		
Beispiel	St.	max. Springhöhe cm	S32	S50	V6	V10 / Vv10	V12	V16	V6x3	V10x3	Technik	Fontänensystem
											€	€
FB-N-1-13-001	3	75		X							Basis ab € 9.900,- Komfort ab € 17.300,-	ab € 5.400,-
FB-N-1-13-002	7	100	X									ab € 11.200,-
FB-N-1-13-003	8	100	X									ab € 12.800,-
FB-N-1-13-004	9	100				X						ab € 8.800,-
FB-N-1-13-005	11	75				X						ab € 10.800,-
FB-N-1-13-006	3	100						X				ab € 3.000,-
FB-N-1-13-007	3	100								X		ab € 6.500,-
FB-N-1-13-008	5 3	75 150	X						X			ab € 17.700,-
FB-N-1-13-009	5	250				X						ab € 8.100,-
FB-N-1-13-010	4 1	300 -				X						ab € 8.500,-

Düsenbestückung, beispielhaft für eine Pumpenleistung mit:											FB-N-1-13-	
Bis zu ca. 13 m ³ /h Wasserförderung											Pumpe ASP-TM100-NA	
			Bedarfsmenge für die angegebene Anzahl Fontänen							Gesamtkosten ab		
Beispiel	St.	max. Springhöhe cm	S32	S50	V6	V10 / Vv10	V12	V16	V6x3	V10x3	Technik	Fontänensystem
											€	€
FB-N-1-13-011	7	150				X					Basis ab € 9.500,- Komfort ab € 16.600,-	ab € 6.900,-
FB-N-1-13-012	2 2	150 100					X	X				ab € 4.000,-