

CLACK Ventil WS1

DLFC AUSWAHLLISTE

in abhängigkeit von der Rückspülgeschwindigkeit

Typ Art. Nr.	Schlauch anschluß	Rückspül- leistung m³/h	Filterrückspülgeschwindigkeit								
			15m/h			20 m/h			25 m/h		
			DLFC Type	m/h	DLFC Type	m/h	DLFC Type	m/h	DLFC Type	m/h	
V 3162- 007	3/4"	0,156									
V 3162- 010	3/4"	0,228	RT 5xx	010	16,7	RT 5xx	017	28,1	RT 5xx	022	36,4
V 3162- 013	3/4"	0,294	RT 6xx	013	13,8	RT 6xx	022	23,3	RT 6xx	027	28,6
V 3162- 017	3/4"	0,384	RT 7xx	017	13,1	RT 7xx	027	20,9	RT 7xx	032	24,8
V 3162- 022	3/4"	0,498	RT 8xx	022	14,0	RT 8xx	032	20,4	RT 8xx	042	26,8
V 3162- 027	3/4"	0,612	RT 9xx	027	14,2	RT 9xx	042	22,2	RT 9xx	053	28,1
V 3162- 032	3/4"	0,726	RT 10xx	032	13,8	RT 10xx	053	22,9	RT 10xx	065	28,0
V 3162- 042	3/4"	0,954	RT 12xx	042	11,5	RT 12xx	065	17,8	RT 12xx	075	20,6
V 3162- 053	3/4"	1,206	RT 13xx	053	13,9	RT 13xx	075	19,6	RT 13xx	090	23,5
V 3162- 065	1"	1,476	RT 14xx	065	14,8	RT 14xx	090	20,6	RT 14xx	110	25,1

Beispiel 1:

Vorgabe: Rückspülgeschwindigkeit : ca. 25 m/h

Tank RT 12xx

Ergebnis: DLFC Typ 075

Beispiel 2:

Vorgabe: Rückspülgeschwindigkeit : ca. 20 m/h

Tank RT 10xx

Ergebnis: DLFC Typ 053

Clack
Corporation