

# KARK Reinigungen Auswertung



Projekt:	AWWWW					
Datum:	2025-08-04					
ReinigungsID:	Zeiten:	10:47:08	11:10:40	00:23:32	Pumpenlaufzeit: HD:	Vac: 0
<b>9575</b>	Düse:	3	max Druck:			

FEISTRITZ	Feistriz	
J112-S12-J112.4 - S12-J112.3	STZ 200/200	28,45
J112-S12-J112.3 - S12-J112.1	STZ 200/200	27,88
J112-S12-J112.1 - S12-J106.22	STZ 200/200	26,48
	keine Angabe	
J112-S12-J112.4AP010	PVC 150/150	4,61

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendig Summer der Länge der Haltungen: 87,42  
 Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 174,84

ReinigungsID:	Zeiten:	11:13:18	11:53:45	00:40:27	Pumpenlaufzeit: HD:	Vac: 0
<b>9576</b>	Düse:	3	max Druck:			

FEISTRITZ	Feistriz	
J111-S12-J111.1 - S12-J106.21	STZ 200/200	34,41
J106-S12-J106.22 - S12-J106.21	GFK 200/200	42,37

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendig Summer der Länge der Haltungen: 76,78  
 Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 153,56

ReinigungsID:	Zeiten:	12:14:13	12:53:30	00:39:17	Pumpenlaufzeit: HD:	Vac: 0
<b>9577</b>	Düse:	3	max Druck:			

FEISTRITZ	Feistriz	
J106-S12-J106.21 - S12-J106.20	STZ 200/200	58,88
J106-S12-J106.20 - S12-J106.19	STZ 200/200	59,93
J106-S12-J106.19 - S12-J106.18	STZ 200/200	64,16

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendig Summer der Länge der Haltungen: 182,97  
 Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 365,94

ReinigungsID:	Zeiten:	12:55:47	13:39:57	00:44:10	Pumpenlaufzeit: HD:	Vac: 0
<b>9578</b>	Düse:	3	max Druck:			

FEISTRITZ	Feistriz	
J108-S12-J108.2 - S12-J108.1	STZ 200/200	27,13
J108-S12-J108.1 - S12-J106.18	STZ 200/200	4,22
J106-S12-J106.18 - S12-J106.17	STZ 200/200	32,17

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendig Summer der Länge der Haltungen: 63,52  
 Reinigungsgänge: 3 Gesamtlänge Reinigung: 190,56

ReinigungsID:	Zeiten:	13:43:55	14:30:28	00:46:33	Pumpenlaufzeit: HD:	Vac: 0
<b>9579</b>	Düse:	3	max Druck:			

# KARK Reinigungen Auswertung



Datum: 2025-08-04

FEISTRITZ	Feistritz	
J106-S12-J106.17 - S12-J106.15	STZ 200/200	47,11
J106-S12-J106.15 - S12-J106.14	STZ 200/200	47,37
J106-S12-J106.14 - S12-J106.13	STZ 200/200	51,33
J106-S12-J106.13 - S12-J106.12	STZ 200/200	35,39

Anmerkung: reiniegung in Fliesrichtung .Keine Summer der Länge der Haltungen: 181,20

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 362,40

ReinigungsID: Zeiten: 14:42:01 15:24:24 00:42:23 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9580** Düse: 3 max Druck:

FEISTRITZ	Feistritz	
J106-S12-J106.12 - S12-J106.11	STZ 200/200	11,32
J106-S12-J106.11 - S12-J106.10	STZ 200/200	24,77
J106-S12-J106.10 - S12-J106.9	STZ 200/200	33,49

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 69,58

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 139,16

ReinigungsID: Zeiten: 15:26:35 15:43:45 00:17:10 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9581** Düse: 3 max Druck:

FEISTRITZ	Feistritz	
J106-S12-J106.9 - S12-J106.8	STZ 200/200	35,23
J106-S12-J106.8 - S12-J106.7	STZ 200/200	35,15

Anmerkung: reiniegung in Fliesrichtung .Keine Summer der Länge der Haltungen: 70,39

Reinigungsgänge: 1 Gesamtlänge Reinigung: 70,39

**2025-08-04** 731,86

Datum: 2025-08-07

ReinigungsID: Zeiten: 13:56:22 14:12:23 00:16:01 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9582** Düse: 3 max Druck:

FEISTRITZ	Feistritz	
J106-S12-J106.7 - S12-J106.6	STZ 200/200	26,96
J106-S12-J106.6 - S12-J106.5	STZ 200/200	57,70
J106-S12-J106.5 - S12-J106.4	STZ 200/200	32,43

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 117,09

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 234,18

**2025-08-07** 117,09

Datum: 2025-08-08

ReinigungsID: Zeiten: 8:43:12 9:06:07 00:22:55 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9583** Düse: 3 max Druck:

DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
J114-S12-J114.7 - S12-J114.6	STZ 200/200	71,80
DRAGOSITSCHACH	keine Angabe	
J114-S12-J114.7 - S12-J114.6A	STZ 200/200	50,66

# KARK Reinigungen Auswertung



Datum: 2025-08-08

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 122,45  
 Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 244,90

ReinigungsID: **9584** Vac: 0  
 Zeiten: 9:21:13 9:38:47 00:17:34 Pumpenlaufzeit: HD:  
 Düse: 3 max Druck:

DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
J114-S12-J114.6 - S12-J114.3	STZ 200/200	87,74

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 87,74  
 Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 175,48

ReinigungsID: **9585** Vac: 0  
 Zeiten: 10:24:46 11:13:14 00:48:28 Pumpenlaufzeit: HD:  
 Düse: 3 max Druck:

FEISTRITZ	Feistritz	
J106-S12-J106.8 - S12-J106.7	STZ 200/200	35,15
J106-S12-J106.7 - S12-J106.6	STZ 200/200	26,96
J106-S12-J106.6 - S12-J106.5	STZ 200/200	57,70
J106-S12-J106.5 - S12-J106.4	STZ 200/200	32,43

Anmerkung: mehraufwand öffnen aller deckel a Summer der Länge der Haltungen: 152,25  
 Reinigungsgänge: 1 Gesamtlänge Reinigung: 152,25

ReinigungsID: **9586** Vac: 0  
 Zeiten: 11:38:57 11:57:39 00:18:42 Pumpenlaufzeit: HD:  
 Düse: 3 max Druck:

J116-S12-J116.12AP010	PVC 150/150	6,00
DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
J116-S12-J116.12 - S12-J116.11	STZ 200/200	28,80
J116-S12-J116.11 - S12-J116.9	STZ 200/200	26,23

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 61,03  
 Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 122,06

**2025-08-08** 423,47

Datum: 2025-08-11

ReinigungsID: **9587** Vac: 0  
 Zeiten: 8:18:00 9:05:45 00:47:45 Pumpenlaufzeit: HD:  
 Düse: 3 max Druck:

J117-S12-J117.2AP010	PVC 150/150	2,19
DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
J117-S12-J117.2 - S12-J117.1	STZ 200/200	19,97
J117-S12-J117.1 - S12-9071A	STZ 200/200	30,56

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 52,71  
 Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 105,42

ReinigungsID: **9588** Vac: 0  
 Zeiten: 9:12:19 10:17:52 01:05:33 Pumpenlaufzeit: HD:  
 Düse: 3 max Druck:

# KARK Reinigungen Auswertung



Datum: 2025-08-11

DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
HS 9055-9072-S12-9072 - S12-9071A	STZ 200/200	57,70
HS 9055-9072-S12-9071A - S12-9071	STZ 200/200	41,51

Anmerkung: lose ablagerungen geröll . Summer der Länge der Haltungen: 99,21

Reinigungsgänge: 3 Gesamtlänge Reinigung: 297,63

ReinigungsID: Zeiten: 10:28:36 11:09:39 00:41:03 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9589** Düse: 3 max Druck:

J118-S12-J118.1AP010	PVC 150/150	2,19
DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
J118-S12-J118.1 - S12-9071	STZ 200/200	34,98
HS 9055-9072-S12-9071 - S12-9070	STZ 200/200	37,97
HS 9055-9072-S12-9070 - S12-9069	STZ 200/200	29,37

Anmerkung: hauptkanal starke ablagerungen i Summer der Länge der Haltungen: 104,51

Reinigungsgänge: 3 Gesamtlänge Reinigung: 313,53

ReinigungsID: Zeiten: 11:16:11 11:43:01 00:26:50 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9590** Düse: 3 max Druck:

DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
HS 9055-9072-S12-9069 - S12-9068	STZ 200/200	33,92
HS 9055-9072-S12-9068 - S12-9067	STZ 200/200	10,79

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 44,71

Reinigungsgänge: 3 Gesamtlänge Reinigung: 134,13

**2025-08-11** 301,14

Datum: 2025-08-12

ReinigungsID: Zeiten: 10:35:59 11:14:14 00:38:15 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9591** Düse: 3 max Druck:

DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
J116-S12-J116.9 - S12-J116.8	STZ 200/200	25,60
J116-S12-J116.8 - S12-J116.6	STZ 200/200	46,16

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 71,76

Reinigungsgänge: 3 Gesamtlänge Reinigung: 215,28

ReinigungsID: Zeiten: 11:30:50 12:07:58 00:37:08 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9592** Düse: 3 max Druck:

DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
J116-S12-J116.6 - S12-J116.5	STZ 200/200	18,47
J116-S12-J116.5 - S12-J116.4	STZ 200/200	36,65
J116-S12-J116.4 - S12-J116.3	STZ 200/200	10,68
J116-S12-J116.3 - S12-J116.2	STZ 200/200	26,58
J116-S12-J116.2 - S12-J116.1	STZ 200/200	43,04

# KARK Reinigungen Auswertung



Datum: 2025-08-12

Anmerkung: reiniegung inFliesrichtung .Keine Z Summer der Länge der Haltungen: 135,42

Reinigungsgänge: 3 Gesamtlänge Reinigung: 406,26

ReinigungsID: Vac: 0  
 Zeiten: 12:10:31 12:50:23 00:39:52 Pumpenlaufzeit: HD:

**9593** Düse: 3 max Druck:

DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
J116-S12-J116.1 - S12-J114.1	STZ 200/200	26,03
J114-S12-J114.3 - S12-J114.2	STZ 200/200	29,00
J114-S12-J114.2 - S12-J114.1	STZ 200/200	25,27

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 80,29

Reinigungsgänge: 3 Gesamtlänge Reinigung: 240,87

ReinigungsID: Vac: 0  
 Zeiten: 13:02:52 13:40:39 00:37:47 Pumpenlaufzeit: HD:

**9594** Düse: 3 max Druck:

DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
HS 9055-9072-S12-9067 - S12-9065	STZ 200/200	70,92

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 70,92

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 141,84

ReinigungsID: Vac: 0  
 Zeiten: 13:42:48 14:43:07 01:00:19 Pumpenlaufzeit: HD:

**9595** Düse: 3 max Druck:

DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
HS 9055-9072-S12-9065 - S12-9064	STZ 200/200	40,49
HS 9055-9072-S12-9064 - S12-9063	STZ 200/200	40,18

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 80,67

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 161,34

**2025-08-12** 439,06

Datum: 2025-08-13

ReinigungsID: Vac: 0  
 Zeiten: 8:35:47 9:11:58 00:36:11 Pumpenlaufzeit: HD:

**9596** Düse: 3 max Druck:

DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
J113-S12-J113.2 - S12-9063	STZ 200/200	51,45
HS 9055-9072-S12-9063 - S12-9062	STZ 200/200	23,69

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 75,15

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 150,30

ReinigungsID: Vac: 0  
 Zeiten: 9:14:14 10:20:20 01:06:06 Pumpenlaufzeit: HD:

**9597** Düse: 3 max Druck:

HS 9055-9072-S12-9062AP010	PVC 150/150	2,20
DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
HS 9055-9072-S12-9062 - S12-9061	STZ 200/200	80,62
HS 9055-9072-S12-9061 - S12-9060	STZ 200/200	53,29

# KARK Reinigungen Auswertung



Datum: 2025-08-13

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 136,10

Reinigungsgänge: 4 Gesamtlänge Reinigung: 544,40

ReinigungsID: **9598** Zeiten: 10:24:54 11:07:05 00:42:11 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

Düse: 3 max Druck:

DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
HS 9055-9072-S12-9060 - S12-9059	STZ 200/200	65,16

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 65,16

Reinigungsgänge: 3 Gesamtlänge Reinigung: 195,48

ReinigungsID: **9599** Zeiten: 11:13:18 11:50:04 00:36:46 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

Düse: 3 max Druck:

DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
J114-S12-J114.1A - S12-9059	STZ 200/200	12,93
J114-S12-J114.1 - S12-J114.1A	STZ 200/200	12,87
HS 9055-9072-S12-9059 - S12-9058	STZ 250/250	23,51

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 49,31

Reinigungsgänge: 3 Gesamtlänge Reinigung: 147,93

ReinigungsID: **9600** Zeiten: 11:53:09 12:18:19 00:25:10 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

Düse: 3 max Druck:

DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
J115-S12-J115.2 - S12-J115.1	STZ 200/200	24,62
J115-S12-J115.1 - S12-9058	STZ 200/200	11,90
J115-S12-J115.2AP010	keine Angabe PVC 150/150	5,43

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 41,95

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 83,90

ReinigungsID: **9601** Zeiten: 12:19:52 12:45:00 00:25:08 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

Düse: 3 max Druck:

DRAGOSITSCHACH	Dragositschach	
HS 9055-9072-S12-9058 - S12-9058.1	STZ 250/250	12,61
DRAGOSITSCHACH	keine Angabe	
HS 9055-9072-S12-9058.1 - B12-HPW-DRAGOSITSCHACH	STZ 200/200	2,98

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 15,59

Reinigungsgänge: 3 Gesamtlänge Reinigung: 46,77

**2025-08-13** 383,26

Datum: 2025-08-14

ReinigungsID: **9602** Zeiten: 12:10:47 12:47:00 00:36:13 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

Düse: 3 max Druck:

# KARK Reinigungen Auswertung



Datum: 2025-08-14

FEISTRITZ	Feistritz	
J101-S12-J101.5 - S12-J101.1	STZ 200/200	27,71
J101-S12-J101.1 - S12-J100.4	STZ 200/200	48,37
	keine Angabe	
J101-S12-J101.5AP010	PVC 150/150	3,73

Anmerkung: gegenseite nicht erreicht .starke a Summer der Länge der Haltungen: 79,81

Reinigungsgänge: 1 Gesamtlänge Reinigung: 79,81

ReinigungsID: Zeiten: 13:06:52 13:43:04 00:36:12 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9603** Düse: 3 max Druck:

UMBERG	keine Angabe	
W731-S32-W731/37 - S32-W731/36	STZ 200/200	62,10

Anmerkung: Summer der Länge der Haltungen: 62,10

Reinigungsgänge: 1 Gesamtlänge Reinigung: 62,10

ReinigungsID: Zeiten: 13:46:34 14:33:20 00:46:46 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9604** Düse: 3 max Druck:

UMBERG	keine Angabe	
W731-S32-W731/36 - S32-W731/35	STZ 200/200	38,47
W731-S32-W731/35 - S32-W731/34	STZ 200/200	27,07
W731-S32-W731/34 - S32-W731/33	STZ 200/200	24,28

Anmerkung: reiniegung in Fliesrichtung .Keine Summer der Länge der Haltungen: 89,81

Reinigungsgänge: 1 Gesamtlänge Reinigung: 89,81

**2025-08-14** 231,72

Datum: 2025-08-20

ReinigungsID: Zeiten: 10:56:31 11:43:24 00:46:53 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9605** Düse: 3 max Druck:

UMBERG	keine Angabe	
W731-S32-W731/33 - S32-W731/32	STZ 200/200	43,77
W731-S32-W731/32 - S32-W731/31A	STZ 200/200	17,58
W731-S32-W731/31A - S32-W731/31	STZ 200/200	21,50

Anmerkung: reiniegung in Fliesrichtung .Keine Summer der Länge der Haltungen: 82,85

Reinigungsgänge: 1 Gesamtlänge Reinigung: 82,85

ReinigungsID: Zeiten: 12:01:43 12:52:52 00:51:09 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9606** Düse: 3 max Druck:

UMBERG	keine Angabe	
W731-S32-W731/31 - S32-W731/30	STZ 200/200	34,51
W731-S32-W731/30 - S32-W731/29	STZ 200/200	14,62
W731-S32-W731/29 - S32-W731/28	STZ 200/200	40,30

Anmerkung: reiniegung in Fliesrichtung .Keine Summer der Länge der Haltungen: 89,43

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 178,86

# KARK Reinigungen Auswertung



Datum: **2025-08-20**

ReinigungsID: **9607** Zeiten: 12:58:08 13:55:26 00:57:18 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0  
 Düse: 3 max Druck:

UMBERG	keine Angabe	
W741-S32-W741/1 - S32-W731/28	STZ 200/200	29,86
W731-S32-W731/28 - S32-W731/27	STZ 200/200	28,82

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 58,68

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 117,36

**2025-08-20** 230,96

Datum: **2025-08-25**

ReinigungsID: **9608** Zeiten: 11:06:31 11:06:51 00:00:20 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0  
 Düse: 3 max Druck:

## Q\_ReinigungsJournalHaltungen

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 79,67

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 159,34

**2025-08-25** 79,67

Datum: **2025-08-26**

ReinigungsID: **9609** Zeiten: 10:32:58 11:00:07 00:27:09 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0  
 Düse: 3 max Druck:

UMBERG	keine Angabe	
W742A-S32-W742/A1 - S32-W731/25	STZ 200/200	15,20
W740-S32-W740/1 - S32-W731/27	STZ 200/200	23,28
W731-S32-W731/27 - S32-W731/26	STZ 200/200	36,76
W731-S32-W731/26 - S32-W731/25	STZ 200/200	19,64

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 94,87

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 189,74

ReinigungsID: **9610** Zeiten: 11:04:18 11:45:10 00:40:52 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0  
 Düse: 3 max Druck:

UMBERG	keine Angabe	
W731-S32-W731/25 - S32-W731/23	STZ 200/200	23,32
W731-S32-W731/23 - S32-W731/21	STZ 200/200	80,31
W731-S32-W731/21 - S32-W731/20A	STZ 200/200	25,75

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 129,37

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 258,74

ReinigungsID: **9611** Zeiten: 11:50:30 12:11:25 00:20:55 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0  
 Düse: 3 max Druck:

# KARK Reinigungen Auswertung



Datum: 2025-08-26

UMBERG	keine Angabe	
W731-S32-W731/20A - S32-W731/20	STZ 200/200	22,45
W731-S32-W731/20 - S32-W731/19	STZ 200/200	27,22
W731-S32-W731/19 - S32-W731/18	STZ 200/200	49,27

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 98,94

Reinigungsgänge: 3 Gesamtlänge Reinigung: 296,82

ReinigungsID: **9612** Vac: 0

Zeiten: 12:49:00 13:20:47 00:31:47 Pumpenlaufzeit: HD:

UMBERG	keine Angabe	
W738-S32-W738/5 - S32-W738/4	STZ 200/200	22,34
W738A-S32-W738A/3 - S32-W738A/2	STZ 200/200	29,82
W738A-S32-W738A/2 - S32-W738A/1	STZ 200/200	34,25
W738A-S32-W738A/1 - S32-W738/4	STZ 200/200	14,52

Anmerkung: gegenseite nicht erreicht .starke a Summer der Länge der Haltungen: 100,94

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 201,88

ReinigungsID: **9613** Vac: 0

Zeiten: 13:22:53 13:56:29 00:33:36 Pumpenlaufzeit: HD:

UMBERG	keine Angabe	
W739-S32-W739/1 - S32-W738/2	STZ 200/200	42,35
W738-S32-W738/4 - S32-W738/3	STZ 200/200	21,28
W738-S32-W738/3 - S32-W738/2	STZ 200/200	34,27
W738-S32-W738/2 - S32-W738/1	STZ 200/200	35,04
W738-S32-W738/1 - S32-W731/18	STZ 200/200	36,32

Anmerkung: Reiniegun gegen Fliesrichtung .K Summer der Länge der Haltungen: 169,25

Reinigungsgänge: 1 Gesamtlänge Reinigung: 169,25

**2025-08-26** 593,37

Datum: 2025-08-27

ReinigungsID: **9614** Vac: 0

Zeiten: 7:16:31 8:04:13 00:47:42 Pumpenlaufzeit: HD:

W735-S32-W735/4AP020	PVC 150/150	15,74
UMBERG	keine Angabe	
W737-S32-W737/1 - S32-W735/2	STZ 200/200	30,60
W735-S32-W735/4 - S32-W735/3	STZ 200/200	8,35
W735-S32-W735/3 - S32-W735/2	STZ 200/200	25,57

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 80,25

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 160,50

ReinigungsID: **9615** Vac: 0

Zeiten: 8:05:43 8:29:47 00:24:04 Pumpenlaufzeit: HD:

# KARK Reinigungen Auswertung



Datum: 2025-08-27

UMBERG	keine Angabe	
W736-S32-W736/2 - S32-W736/1	STZ 200/200	22,66
W736-S32-W736/1 - S32-W735/2	STZ 200/200	27,24
W735-S32-W735/2 - S32-W735/1	STZ 200/200	24,89
W735-S32-W735/1 - S32-W731/16	STZ 200/200	30,51

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 105,30

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 210,60

ReinigungsID: Zeiten: 8:34:22 9:07:03 00:32:41 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9616** Düse: 3 max Druck:

UMBERG	keine Angabe	
W731-S32-W731/18 - S32-W731/17	STZ 200/200	23,72
W731-S32-W731/17 - S32-W731/16	STZ 200/200	42,37

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 66,09

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 132,18

ReinigungsID: Zeiten: 9:09:09 9:28:34 00:19:25 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9617** Düse: 3 max Druck:

UMBERG	keine Angabe	
W731-S32-W731/16 - S32-W731/15	STZ 200/200	22,47
W731-S32-W731/15 - S32-W731/14	STZ 200/200	22,04
W731-S32-W731/14 - S32-W731/13	STZ 200/200	23,74

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 68,25

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 136,50

ReinigungsID: Zeiten: 14:39:08 15:22:42 00:43:34 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9618** Düse: 3 max Druck:

W734-S32-W734/6 - S32-W734/5	PP 200/200	37,56
W734-S32-W734/5 - S32-W734/4	PP 200/200	15,73
UMBERG	keine Angabe	
W734-S32-W734/4 - S32-W734/3	STZ 200/200	13,18
W734-S32-W734/3 - S32-W734/2	STZ 200/200	8,46
W734-S32-W734/2 - S32-W734/1	STZ 200/200	38,93
W734-S32-W734/1 - S32-W731/13	STZ 200/200	43,46

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 157,29

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 314,58

ReinigungsID: Zeiten: 15:24:34 16:21:51 00:57:17 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9619** Düse: 3 max Druck:

UMBERG	keine Angabe	
W731-S32-W731/13 - S32-W731/12	STZ 200/200	35,09
W731-S32-W731/12 - S32-W731/11	STZ 200/200	7,20
W731-S32-W731/11 - S32-W731/10	STZ 200/200	19,69
W731-S32-W731/10 - S32-W731/9	STZ 200/200	10,17

# KARK Reinigungen Auswertung



Datum: 2025-08-27

Anmerkung: lose ablagerungen geröll . Summer der Länge der Haltungen: 72,16

Reinigungsgänge: 1 Gesamtlänge Reinigung: 72,16

**2025-08-27** 549,34

Datum: 2025-08-28

ReinigungsID: Zeiten: 11:19:00 11:19:14 00:00:14 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9620** Düse: 3 max Druck:

W733-S32-W733/9 - S32-W733/8	PP 200/200	24,83
W733-S32-W733/8 - S32-W733/7	PP 200/200	25,28
UMBERG	keine Angabe	
W733-S32-W733/7 - S32-W733/6	STZ 200/200	26,00
W733-S32-W733/6 - S32-W733/5	STZ 200/200	28,36

Anmerkung: Summer der Länge der Haltungen: 104,47

Reinigungsgänge: 1 Gesamtlänge Reinigung: 104,47

ReinigungsID: Zeiten: 11:22:01 11:47:10 00:25:09 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9621** Düse: 3 max Druck:

UMBERG	keine Angabe	
W733-S32-W733/5 - S32-W733/4A	STZ 200/200	37,98
W733-S32-W733/4A - S32-W733/4	STZ 200/200	8,86
W733-S32-W733/4 - S32-W733/3	STZ 200/200	14,34

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 61,18

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 122,36

ReinigungsID: Zeiten: 11:48:26 12:10:08 00:21:42 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9622** Düse: 3 max Druck:

UMBERG	keine Angabe	
W733-S32-W733/3 - S32-W733/2	STZ 200/200	32,57
W733-S32-W733/2 - S32-W733/1	STZ 200/200	19,85
W733-S32-W733/1 - S32-W731/9	STZ 200/200	37,22

Anmerkung: reiniegung von beiden seiten . Summer der Länge der Haltungen: 89,63

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 179,26

ReinigungsID: Zeiten: 12:21:33 13:19:35 00:58:02 Pumpenlaufzeit: HD: Vac: 0

**9623** Düse: 3 max Druck:

UMBERG	keine Angabe	
W731-S32-W731/9 - S32-W731/7	STZ 200/200	21,25
W731-S32-W731/7 - S32-W731/6	STZ 200/200	11,01
W731-S32-W731/6 - S32-W731/5	STZ 200/200	33,09

Anmerkung: mehrmalieges reiniegen notwendi Summer der Länge der Haltungen: 65,35

Reinigungsgänge: 2 Gesamtlänge Reinigung: 130,70

**2025-08-28** 320,63

