

Reflex Extwin

Mikrobubbel, smuts och slamavskiljare

Reflex extwin är en kombinerad luft-, smuts- och slamavskiljare. Extwin är en sammanfogning av exvoid och exdirt och har därför båda dess funktioner. Extwin ME har en utanpåliggande magnet som enkelt kan tas bort vid rengöring. Extwin Twist har en justerbar ventilkropp för installation på både horisontella och vertikala ledningar.



Tryckklass:
PN 10

Arbetstemperatur: Max 110°C

Twist, justerbar anslutning - med magnet

Typ	RSK nr	Tryckklass	Arbets-temperatur	Ø D (mm)	Höjd (mm)	Längd (mm)	Max flöde	Anslutning	Vikt (kg)
Extwin Twist 22 ME	484 29 23	PN 10	110°C	64	285	109	1,25 m³/h	22mm*	2,5 kg
Extwin Twist 28 ME	484 2924	PN 10	110°C	64	285	111	2,0 m³/h	28mm*	2,7 kg
Extwin Twist 3/4 ME	484 29 25	PN 10	110°C	64	285	85	1,25 m³/h	R20	2,3 kg
Extwin Twist 1 ME	484 29 26	PN 10	110°C	64	285	100	2,0 m³/h	R25	2,5 kg
Extwin Twist 1 ¼ ME	484 29 27	PN 10	110°C	71	285	100	3,75 m³/h	R32	3,0 kg
Extwin Twist 1 ½ ME	484 29 28	PN 10	110°C	71	285	100	5,0 m³/h	R40	2,8 kg

*Klämring

Reflex Extwin

Mikrobubbel, smuts och slamavskiljare



Reflex extwin är en kombinerad luft-, smuts- och slamavskiljare. Extwin är en sammanfogning av exvoid och exdirt och har därför båda dess funktioner. Extwin i stål kan enkelt kompletteras med Exferro magnetstav för avskiljning av magnetit.

Tryckklass:
PN 10

Arbetstemperatur: Max 110°C

Svetsanslutning

Typ	RSK nr	Tryckklass	Arbets-temperatur	Ø D (mm)	Höjd (mm)	höjd (mm)	Längd (mm)	Max flöde	Anslutning	Vikt (kg)
Extwin 60.3	484 61 26	PN 10	110°C	132	370	771	260	12,5 m³/h	60,3 mm	4 kg
Extwin 76.1	484 61 27	PN 10	110°C	132	370	771	260	20 m³/h	76,1 mm	5 kg
Extwin 88.9	484 61 28	PN 10	110°C	206	430	926	370	27 m³/h	88,9 mm	12 kg
Extwin 114.3	484 61 29	PN 10	110°C	206	430	926	370	47 m³/h	114,3 mm	14 kg
Extwin 139.7	484 61 30	PN 10	110°C	354	550	1186	525	72 m³/h	139,7 mm	34 kg
Extwin 168.3	484 61 31	PN 10	110°C	354	550	1186	525	108 m³/h	168,3 mm	31 kg
Extwin 219.1	484 61 32	PN 10	110°C	409	600	1456	650	180 m³/h	219,1 mm	113 kg
Extwin 273.0	484 62 48	PN 10	110°C	480	800	1876	750	288 m³/h	273,0 mm	215 kg
Extwin 323.9	484 62 49	PN 10	110°C	634	900	2196	850	405 m³/h	323,9 mm	265 kg

Svetsanslutning och inspektionsfläns

Typ	RSK nr	Tryckklass	Arbets-temperatur	Ø D (mm)	Höjd (mm)	höjd (mm)	Längd (mm)	Max flöde	Anslutning	Vikt (kg)
Extwin 60.3 R	484 62 57	PN 10	110°C	132	370	771	260	12,5 m³/h	60,3 mm	13 kg
Extwin 76.1 R	484 62 58	PN 10	110°C	132	370	771	260	20 m³/h	76,1 mm	13 kg
Extwin 88.9 R	484 62 59	PN 10	110°C	206	430	926	370	27 m³/h	88,9 mm	46 kg
Extwin 114.3 R	484 62 60	PN 10	110°C	206	430	926	370	47 m³/h	114,3 mm	36 kg
Extwin 139.7 R	484 62 61	PN 10	110°C	354	550	1186	525	72, m³/h	139,7 mm	102 kg
Extwin 168.3 R	484 62 62	PN 10	110°C	354	550	1186	525	108 m³/h	168,3 mm	78 kg
Extwin 219.1 R	484 62 63	PN 10	110°C	409	600	1456	650	180 m³/h	219,1 mm	182 kg
Extwin 273.0 R	484 62 64	PN 10	110°C	480	800	1876	750	288 m³/h	273,0 mm	180 kg
Extwin 323.9 R	484 62 65	PN 10	110°C	634	900	2196	850	405 m³/h	323,9 mm	450 kg

Reflex Extwin

Mikrobubbel, smuts och slamavskiljare

Flänsanslutning

Typ	RSK nr	Tryckklass	Arbets-temperatur	Ø D (mm)	Höjd (mm)	höjd (mm)	Längd (mm)	Max flöde	Anslutning	Vikt (kg)
Extwin 50	484 61 33	PN 10	110°C	132	370	771	350	12,5 m³/h	DN50/PN16	10 kg
Extwin 65	484 61 34	PN 10	110°C	132	370	771	350	20 m³/h	DN65/PN16	10 kg
Extwin 80	484 61 35	PN 10	110°C	206	430	926	470	27 m³/h	DN80/PN16	18 kg
Extwin 100	484 61 36	PN 10	110°C	206	430	926	470	47 m³/h	DN100/PN16	24 kg
Extwin 125	484 61 37	PN 10	110°C	354	550	1186	635	72 m³/h	DN125/PN16	41 kg
Extwin 150	484 61 38	PN 10	110°C	354	550	1186	635	108 m³/h	DN150/PN16	46 kg
Extwin 200	484 61 39	PN 10	110°C	409	600	1456	775	180 m³/h	DN200/PN16	79 kg
Extwin 250	484 62 50	PN 10	110°C	480	800	1876	890	288 m³/h	DN250/PN16	156 kg
Extwin 300	484 62 51	PN 10	110°C	634	900	2196	1005	405 m³/h	DN300/PN16	325 kg
Extwin 350	484 62 52	PN 10	110°C	634	1261	2600	1128	500 m³/h	DN350/PN16	-
Extwin 400	484 62 53	PN 10	110°C	750	1411	2900	1226	650 m³/h	DN400/PN16	-
Extwin 450	484 62 54	PN 10	110°C	750	1536	3150	1330	850 m³/h	DN450/PN16	-
Extwin 500	484 62 55	PN 10	110°C	1000	1711	3500	1430	1060 m³/h	DN500/PN16	-
Extwin 600	484 62 56	PN 10	110°C	1200	2011	4100	1630	1530 m³/h	DN600/PN16	-

Flänsanslutning och inspektionsfläns

Typ	RSK nr	Tryckklass	Arbets-temperatur	Ø D (mm)	Höjd (mm)	höjd (mm)	Längd (mm)	Max flöde	Anslutning	Vikt (kg)
Extwin 50 R	484 62 66	PN 10	110°C	132	370	771	350	12,5 m³/h	DN50/PN16	18 kg
Extwin 65 R	484 62 67	PN 10	110°C	132	370	771	350	20 m³/h	DN65/PN16	19 kg
Extwin 80 R	484 62 68	PN 10	110°C	206	430	926	470	27 m³/h	DN80/PN16	43 kg
Extwin 100 R	484 62 69	PN 10	110°C	206	430	926	475	47 m³/h	DN100/PN16	51 kg
Extwin 125 R	484 62 70	PN 10	110°C	354	550	1186	635	72 m³/h	DN125/PN16	89 kg
Extwin 150 R	484 62 71	PN 10	110°C	354	550	1186	635	108 m³/h	DN150/PN16	94 kg
Extwin 200 R	484 62 72	PN 10	110°C	409	600	1456	775	180 m³/h	DN200/PN16	138 kg
Extwin 250 R	484 62 73	PN 10	110°C	480	800	1876	890	288 m³/h	DN250/PN16	355 kg
Extwin 300 R	484 62 74	PN 10	110°C	634	900	2196	1005	405 m³/h	DN300/PN16	500 kg
Extwin 350 R	484 62 75	PN 10	110°C	634	1261	2600	1128	500 m³/h	DN350/PN16	-
Extwin 400 R	484 62 76	PN 10	110°C	750	1411	2900	1226	650 m³/h	DN400/PN16	-
Extwin 450 R	484 62 77	PN 10	110°C	750	1536	3150	1330	850 m³/h	DN450/PN16	-
Extwin 500 R	484 62 78	PN 10	110°C	1000	1711	3500	1430	1060 m³/h	DN500/PN16	-
Extwin 600 R	484 62 79	PN 10	110°C	1200	2011	4100	1630	1530 m³/h	DN600/PN16	-

Tillbehör



Typ	RSK nr	Längd (mm)	Dimension
Reflex Exferro - magnetstav	504 00 90	300	DN50 - DN65
	504 00 91	350	DN80 - DN100
	504 00 92	450	DN125 - DN150
	504 00 93	550	DN200
	504 00 94	810	DN250 - DN300

Reflex Extwin - finns även i utföranden för högre flöden.