








MODULARES FILTERSYSTEM SARA ULTRA CLEANER
Artikelübersicht

Art. Nr.	Bezeichnung	Bemerkung
10-70103	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UC 1 Einlass rechts	500-1000m3/h
10-70104	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UC 1 Einlass links	500-1000m3/h
10-70113	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UC 1 Einlass rechts mit 5- Stufenschalter	500-1000m3/h
10-70114	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UC 1 Einlass links mit 5- Stufenschalter	500-1000m3/h
10-70203	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UC 2 Einlass rechts	1000-2000m3/h
10-70204	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UC 2 Einlass links	1000-2000m3/h
10-70213	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UC 2 Einlass rechts mit 5- Stufenschalter	1000-2000m3/h
10-70214	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UC 2 Einlass links mit 5- Stufenschalter	1000-2000m3/h
10-70303	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UC 3 Einlass rechts	2000-3000m3/h
10-70304	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UC 3 Einlass links	2000-3000m3/h
10-70313	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UC 3 Einlass rechts mit 5- Stufenschalter	2000-3000m3/h
10-70314	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UC 3 Einlass links mit 5- Stufenschalter	2000-3000m3/h
10-70401	Emulsions Nebelabscheider SARA Ultra Jet 1	800-1200m3/h
10-70403	Emulsions Nebelabscheider SARA Ultra Jet 2	1200-1500m3/h
10-70501	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UCS-Mini Einlass rechts mit stufenlosem Regelschalter	0-500m3/h
10-70502	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UCS-Mini Einlass links mit stufenlosem Regelschalter	0-500m3/h
10-70601	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UCSD 800 Einlass rechts mit Sprühsystem	800m3/h
10-70602	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UCSD 800 Einlass links mit Sprühsystem	800m3/h
10-70611	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UCSD 1200 Einlass rechts mit Sprühsystem	1200m3/h
10-70612	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UCSD 1200 Einlass links mit Sprühsystem	1200m3/h
10-70621	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UCSD 2500 Einlass rechts mit Sprühsystem	2500m3/h
10-70622	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UCSD 2500 Einlass links mit Sprühsystem	2500m3/h
10-70631	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UCSD 4000 Einlass rechts mit Sprühsystem	4000m3/h
10-70632	Emulsions- und Ölnebelabscheider SARA UCSD 4000 Einlass links mit Sprühsystem	4000m3/h
10-70701	Elektrostatische Ölnebelabscheider SARA SEF 1000 Einlass rechts	1000m3/h
10-70702	Elektrostatische Ölnebelabscheider SARA SEF 1000 Einlass links	1000m3/h
10-70703	Elektrostatische Ölnebelabscheider SARA SEF 1000 D Einlass rechts	(2 Collector) 1000m3/h
10-70704	Elektrostatische Ölnebelabscheider SARA SEF 1000 D Einlass links	(2 Collector) 1000m3/h
10-70711	Elektrostatische Ölnebelabscheider SARA SEF 1700 Einlass rechts	1700m3/h
10-70712	Elektrostatische Ölnebelabscheider SARA SEF 1700 Einlass links	1700m3/h
10-70713	Elektrostatische Ölnebelabscheider SARA SEF 1700 T Einlass rechts	(3 Collector) 1700m3/h
10-70714	Elektrostatische Ölnebelabscheider SARA SEF 1700 T Einlass links	(3 Collector) 1700m3/h
10-70721	Elektrostatische Ölnebelabscheider SARA SEF 2500 Einlass rechts	2500m3/h
10-70722	Elektrostatische Ölnebelabscheider SARA SEF 2500 Einlass links	2500m3/h
10-70723	Elektrostatische Ölnebelabscheider SARA SEF 2500 T Einlass rechts	(3 Collector) 2500m3/h
10-70724	Elektrostatische Ölnebelabscheider SARA SEF 2500 T Einlass links	(3 Collector) 2500m3/h
10-70901	Venturi Cleaner Tisch SARA, Edelstahl	
Zubehör		
10-71110	Schwebstofffilteraufsatz (inkl. Kassette) für UC1 550x335x350mm	
10-71115	Elektrostatischer Nachfilter für UC 1 550x335x350 mm	
10-71120	Schwebstofffilteraufsatz (inkl. Kassette) für UC2 590x415x350 mm	
10-71125	Elektrostatischer Nachfilter für UC 2 590x415x350 mm	
10-71130	Schwebstofffilteraufsatz (inkl. Kassette) für UC3 630x495x350 mm	
10-71135	Elektrostatischer Nachfilter für UC 3 630x495x350 mm	
10-71140	Feinfilteraufsatz (inkl. Kassette) für Ultra Jet 1+2	
10-71145	Elektrostatischer Nachfilter (inkl. Kassette) für Ultra Jet 1+2	
10-71150	Schwebstofffilteraufsatz (inkl. Kassette) für UCS Mini	

MODULARES FILTERSYSTEM SARA ULTRA CLEANER
Artikelübersicht

Art. Nr.	Bezeichnung	Bemerkung
10-71210	Siphon	
10-71222	Ständer (Oberteil) für SARA UC 1 - UC 3	1800-2720 mm
10-61753	Fuss für Ständer F14-34, FX 3-7000, SARA UC 1-3	
10-71223	Ständer 2 m für Sara Ultra Jet	
10-71231	Montagefüsse für Ultra Jet 1 (4 Stück)	
Ersatzteile		
10-71310	Schwebstofffilterkassette für UC 1 330x540x290 mm	
10-71311	Schwebstofffilteraufsatz Gehäuse (ohne Kassette) für UC1 550x335x350mm	
10-71312	Schwebstofffilterkassette für UC 1 (ESG Kombi Filter)	
10-71320	Schwebstofffilterkassette für UC 2 410x580x290 mm	
10-71321	Schwebstofffilteraufsatz Gehäuse (ohne Kassette) für UC2 590x415x350 mm	
10-71322	Schwebstofffilterkassette für UC 2 (ESG Kombi Filter)	
10-71330	Schwebstofffilterkassette für UC 3 495x620x290 mm	
10-71331	Schwebstofffilteraufsatz Gehäuse (ohne Kassette) für UC3 630x495x350 mm	
10-71332	Schwebstofffilterkassette für UC 3 (ESG Kombi Filter)	
10-71335	Schwebstofffilterkassette für UCS Mini	
10-71337	Ersatz Feinfiltereinsatz für Ultra Jet 1+2	
10-71339	Agglomerator für UCS-Mini 330x330x30 mm	
10-71340	Agglomerator für UC1 330x330x50 mm	
10-71345	Agglomerator für UC2 410x410x50 mm	
10-71350	Agglomerator für UC3 490x490x50 mm	
10-71354	Waben-Agglomerator für UC1 330x330x50 mm	
10-71356	Waben-Agglomerator für UC2 410x410x50 mm	
10-71358	Waben-Agglomerator für UC3 490x490x50 mm	
10-71360	X-Zyklon für UC1 330x330x50 mm	
10-71365	X-Zyklon für UC2 410x410x50 mm	
10-71370	X-Zyklon für UC3 490x490x50 mm	
10-71410	Motor/Fan 0.53 KW 50/60 Hz UC 1	
10-71420	Motor/Fan 0.9 KW 50/60 Hz UC 2	
10-71430	Motor/Fan 1.72 KW 50/60 Hz UC 3	
10-71501	Vorfilter für Grobpartikel 100 mm	
10-71502	Vorfilter für Grobpartikel 150 mm	
10-71503	Vorfilter für Grobpartikel 200 mm	
10-71504	Vorfilter für Grobpartikel 300 mm	
10-71506	Filtermatte für Vorfilter (10-71501 - 10-71503) 245x245x20 mm	
10-71507	Filtermatte für Vorfilter (10-71504) 345x345x20 mm	
10-71510	Prallblecheinsatz für Vorfilter (10-71501 - 71503) 232x232x30 mm	
10-71511	Prallblecheinsatz für Vorfilter (10-71504) 335x335x30 mm	
10-71513	Dampfphasenkondensator L 400 mm Ø 200 mm für UC1+2	
10-71514	Dampfphasenkondensator L 400 mm Ø 300 mm für UC3	
10-71515	Rohr Endhalterung verschiebbar	
10-71516	Edelstahleinsatz für Dampfphasenkondensator UC1/UC2	
10-71517	Edelstahleinsatz für Dampfphasenkondensator UC3	
10-71521	BIA Polypropylen Filter für UC1 330x330x50 mm	
10-71522	BIA Polypropylen Filter für UC2 410x410x50 mm	
10-71523	BIA Polypropylen Filter für UC3 490x490x50 mm	
10-71524	Bodenabdeckblech zu BIA Filter für UC1 (für Trockenabsaugung)	

MODULARES FILTERSYSTEM SARA ULTRA CLEANER
Artikelübersicht

Art. Nr.	Bezeichnung		Bemerkung
10-71525	Bodenabdeckblech zu BIA Filter für UC2 (für Trockenabsaugung)		
10-71526	Bodenabdeckblech zu BIA Filter für UC3 (für Trockenabsaugung)		
10-71551	Schalldämpfermatte für UC 1 545x330x65 mm		
10-71552	Schalldämpfermatte für UC 2 560x390x65 mm		
10-71553	Schalldämpfermatte für UC 3 630x490x65 mm		
10-71554	Schalldämpfermatte für Ultra Jet 1+2		
10-60704	Oelrückführschlauch 19 mm Durchmesser		
10-61700	Schlauch 300 mm Durchmesser für UC3		pro Meter
10-61701	Schlauch 200 mm Durchmesser für F28+F34+UC1+UC 2		pro Meter
10-61702	Schlauch 150 mm Durchmesser für F7+F21+UC1(alt)		pro Meter
10-60720	Absaugflansch mit Sieb 300 mm Durchmesser für UC3		
10-60721	Absaugflansch mit Sieb 200 mm Durchmesser für F28+F34+UC1+UC2		
10-71581	Ersatzkollektor für elektrostatischer Nachfilter für UC1		
10-71582	Ersatzkollektor für elektrostatischer Nachfilter für UC2		
10-71583	Ersatzkollektor für elektrostatischer Nachfilter für UC3		
10-71584	Ersatzkollektor für elektrostatischer Nachfilter für Ultra Jet 1+2		
10-71601	Ansaugfilter zur Prall-Vorabscheidung 320x230x80 mm		
10-71602	Ansaugfilter zur Prall-Vorabscheidung 330x330x80 mm		
10-71603	Ansaugfilter zur Prall-Vorabscheidung 490x490x80 mm		
10-71604	Ansaugfilter zur Prall-Vorabscheidung 610x610x80 mm		
10-60820	Bride 300 mm		
10-60821	Bride 200 mm		