

Aktivkohlefilter für Öl-Wasser-Trenner

passend für
Öl-Wasser-
Trenner
vieler Hersteller:

Alup (Aquamat)
Atlas Copco (OSC / OSD / OSW)

Beko (Öwamat)
Boge (Öwamat / Ökomat)

Domnick Hunter (H2 Oil-X / ES)

Ecoair (TS)

Gardner Denver

Hankison (HS)
Hiross

Jorc (Enviro / Puro mini)

Kaeser (WO / Aquamat)

Ultrafilter (Ultrasep)

Wortmann (WO / Drukomat)

Sabroe (Divisor / SAB)
Schneider (Öwatec)

Zander (Ecosep S / WT / SL)

Unsere Filtersäcke sind eine preisgünstige Alternative zu den Originalen

Wir garantieren Ihnen beste Eigenschaften der Filtersäcke

- Optimal abgestimmte Aktivkohlequalität
- Starkes Filtermaterial, passgenau für jeden Typ geformt und genäht
- 100 % Qualitätskontrolle



Alternative Aktivkohlefilter für Öl-Wasser-Trenner - Umschlüsselungstabelle



BEKO Öwamat	BOGE Öwamat	ATLAS COPCO OSW	KAESER Aquamat	ECOAIR TS	SCHNEIDER Öwatec	Lieferumfang Delivery range	Artikelnr. Part No.
Öwamat 1 u. 2	Öwamat 1 u. 2	OSW 5 u. 11	Aquamat 1 u.2		Öwatec 10/40	1 x AK; 1 x VF	9000001
Öwamat 3	Öwamat 3		Aquamat 3	TS 3		1 x AK	9000003
Öwamat 4	Öwamat 4	OSW 30	Aquamat 4	TS 4	Öwatec 130	1 x AK; 1 x VF	9000004
Öwamat 5	Öwamat 5		Aquamat 5	TS 15		2 x AK	9000005
Öwamat 5R	Öwamat 5R	OSW 55	Aquamat 5R		Öwatec 175	1 x AK; 1 x VF	9000040
Öwamat 6	Öwamat 6	OSW 110	Aquamat 6	TS 16	Öwatec 250	2 x AK; 1 x VF	9000006
Öwamat 8	Öwamat 8	OSW 315	Aquamat 8 / CF 168			2 x AK; 1 x VF	9000007
Öwamat 20	Öwamat 20		Aquamat 20	TS 60		1 x AK	9000008
Öwamat 6						Vorfilter/Prefilter	9000042
Öwamat 20	Koaleszenzfilter für Druckentlastungskammer					Vorfilter/Prefilter	9000045
Öwamat 4 u. 5R	Filter-Set für Druckentlastungskammer						9000085
Öwamat 6 u. 8	Filter-Set für Druckentlastungskammer						9000086
Öwamat 10			Aquamat CF3				9000065
Öwamat 11			Aquamat CF6				9000111

WORTMANN KAESER WO	WORTMANN	HANKISON HS	ZANDER Ecosep S / WT 1 - 4	SABROE Divisor	Lieferumfang Delivery range	Artikelnr. Part No.
	Drukosep 1	HSP 90			1 x AK	9000118
	Drukosep 2	HSP 150			1 x AK	9000119
	Drukosep 3	HSP 210			1 x AK	9000120
	Drukosep 6	HSP 380			1 x AK	9000121
	Drukomat 1 / mini	1085 W HS 60,70,120	Ecosep S1		1 x AK	9000009
WO I-II	Drukomat 2,4,8,15	1087 W HS 140-900	Ecosep S2-S15, WT 1-2	Divisor I E-II E	1 x AK	9000010
WO III	Drukomat 30	2x1087 W HS 1800	Ecosep S30, WT 3	Divisor III E	2 x AK	9000011
WO IV	Drukomat 60, 61	4x1087 W HS 3600	Ecosep S60, WT 4	Divisor IV E	4 x AK	9000012
WO I - IV	Drukomat 2,4,8,15,30,60,61	1088 L HS 140-3600	Ecosep S2-S60, WT 1-4	Divisor I E-IV E	1 x AK-LF	9000013
	Drukomat 15,30,60,61	VF 1094 HS 900-3600	Ecosep S15-S60		1 x VF	9000014

ULTRAFILTER Ultrasep SP	ALUP Aquamat	BOGE Ökomat	GARDNER DENVER	SABROE SAB	SCHNEIDER	Lieferumfang Delivery range	Artikelnr. Part No.
Ultrasep SP 5	120	Ökomat 5	GDW 5			1 x AK; 1 x VF	9000031
Ultrasep SP 7,5/10	250	Ökomat 10	GDW 10	SAB 25	Typ 50	1 x AK; 1 x VF	9000015
Ultrasep SP 15	450	Ökomat 15	GDW 15	SAB 45	Typ 75	1 x AK; 1 x VF	9000016
Ultrasep SP 30	900	Ökomat 30	GDW 30	SAB 90		2 x AK; 1 x VF	9000017
Ultrasep SP 60	1800	Ökomat 60	GDW 60	SAB 180		2 x AK; 1 x VF	9000018
Ultrasep SP 120	3600	Ökomat 120	GDW 120	SAB 360		4 x AK; 2 x VF	9000019
Ultrasep SP 240	7200	Ökomat 240	GDW 240	SAB 720		8 x AK; 4 x VF	9000020

ULTRAFILTER Ultrasep P	SCHNEIDER	Lieferumfang Delivery range	Artikelnr. Part No.
Ultrasep P 7,5	Typ 40	1 x AK	9000021
Ultrasep P 15		1 x AK	9000022
Ultrasep P 30	Typ 120	1 x AK	9000023
Ultrasep P 60		2 x AK	9000024
Ultrasep P 120		4 x AK	9000025
Ultrasep P 240		8 x AK	9000026

Bemerkungen AK=Aktivkohle für Wasserseite VF=Vorfilter EF=Entlüftungsfiler AK-LF=Aktivkohle für Abluftseite (Entspannungskammer) Weitere Baureihen schlüsseln wir Ihnen gerne auf Anfrage um	Notes AK=activated carbon for water side VF= prefilter EF= ventfilters AK-LF=activated carbon for waste air (relief chamber) On request we can classify further series for you
--	--

Alternative Aktivkohlefilter für Öl-Wasser-Trenner - Umschlüsselungstabelle



DOMNICK HUNTER H2 OIL-X und ES	HIROSS OWS	ZANDER Ecosep SL	Lieferumfang Delivery range	Artikelnr. Part No.
H2 OIL-X SE 2010			1 x AK; 1 x VF	9000027
H2 OIL-X SE 2015			1 x AK; 1 x VF	9000028
H2 OIL-X SE 2030			2 x AK; 1 x VF	9000029
ES 2100, ES 2150, ES 2200	OWS 001 / 060 / 075	Ecosep SL1, SL2, SL5	1 x AK; 1 x VF	9000033
ES 2300	OWS 125	Ecosep SL 8	1 x AK; 1 x VF	9000034
ES 2400	OWS 185	Ecosep SL 15	2 x AK; 1 x VF	9000035
ES 2500	OWS 355	Ecosep SL 30	1 x AK; 1 x VF	9000036
ES 2600	OWS 485	Ecosep SL 60	2 x AK; 1 x VF	9000037

JORC	Boge		Lieferumfang	Artikelnr.
Enviro			1 x AK; 1 x VF	9000047
Puro mini	CC4		2 x AK	9000048
Puro midi				9000156

ATLAS COPCO Typ/Model	ATLAS COPCO Typ/Model	CECCATO Typ/Model	FT Typ Model	Lieferumfang Delivery range	Artikelnr. Part No.
OSD 90	1613727700 ersetzt/replace in 2903101100				9500087
OSD 22	1613760200				9500092
OSC 35 A	2901140000	S13A	A53CSO	1 x VF	9000108
OSC 35 B	2901140001	S13B	B53CSO	1 x AK; 2 x VF	9000088
OSC 35 D	2901157500	S13D	D53CSO	1 x AK; 1 x VF	9000089
OSC 95 A	2901140100	S34A	A59CSO	1 x VF	9000109
OSC 95 B	2901140101	S34B	B59CSO	1 x AK; 2 x VF	9000090
OSC 95 D	2901157600	S34D	D59CSO	1 x AK; 1 x VF	9000091
OSC 145 A	2901140200	S52A	A541CSO	1 x VF	9000110
OSC 145 B	2901140201	S52B	B541CSO	1 x AK; 2 x VF	9000077
OSC 145 D	2901157700	S52D	D541CSO	1 x AK; 1 x VF	9000099
OSC 355 A	2901140300	S128A	A553CSO	2 x VF	9000112
OSC 355 B	2901140301	S128B	B553CSO	2 x AK; 4 x VF	9000093
OSC 355 D	2901157800	S128D	D553CSO	2 x AK; 2 x VF	9000092
OSC 600 A	2901140400	S218A	A006CSO	2 x VF	9000113
OSC 600 B	2901140401	S218B	B006CSO	2 x AK; 4 x VF	9000078
OSC 600 D	2901157900	S218D	D006CSO	2 x AK; 2 x VF	9000087
OSC 825 A	2901140800	S297A	A528CSO	2 x VF	9000114
OSC 825 B	2901140801	S297B	B528CSO	2 x AK; 4 x VF	9000079
OSC 825 D	2901158100	S297D	D528CSO	2 x AK; 2 x VF	9000084
OSC 1200 A	2901140900	S425A	A0021CSO	2 x VF	9000116
OSC 1200 B	2901140901	S425B	B0021CSO	2 x AK; 4 x VF	9000104
OSC 1200 D	2901158200	S425D	D0021CSO	2 x AK; 2 x VF	9000105
OSC 2400 A	2901141000	S850A	A0042CSO	4 x VF	9000117
OSC 2400 B	2901141001	S850B	B0042CSO	8 x AK; 8 x VF	9000106
OSC 2400 D	2901158300	S850D	D0042CSO	8 x AK; 4 x VF	9000094

Bemerkungen

AK=Aktivkohle für Wasserseite VF=Vorfilter EF=Entlüftungsfiler
 AK-LF=Aktivkohle für Abluftseite (Entspannungskammer)
 Weitere Baureihen schlüsseln wir Ihnen gerne auf Anfrage um

Notes

AK=activated carbon for water side VF= prefilter EF= ventfilters
 AK-LF=activated carbon for waste air (relief chamber)
 On request we can classify further series for you