





**Techair** ALTERNATIVNÍ  
SPOL. S R.O. FILTRAČNÍ ELEMENTY  
KOMPRESORY

# CECCATO (nové)

CECCATO (new) Plastic end caps	P		G		C		V	
Zadržovací částice	1 µm		0,1 µm		0,01 µm		Aktivní uhlí	
Tělesa - q. třída (ISO 8573-1)	3		2		1		1*	
Oleje - q. třída (ISO 8573-1)	-		2		1		1	
Filtrační médium	Borosilikátní mikrofiltr							
Rozsah provoz. teplot [°C]	1,5 to 65		1,5 to 65		1,5 to 65		1,5 to 45	
Diferenční tlak (new) [mbar]	20		50		80		60	
KOMPRESORY	P		G		C		V	
	CECCATO	OMEGA AIR	CECCATO	OMEGA AIR	CECCATO	OMEGA AIR	CECCATO	OMEGA AIR
	FILTER 7	OCE 7 P/R	FILTER 7	OCE 7 G/M	FILTER 7	OCE 7 C/S	FILTER 7	OCE 7 V/A
	FILTER 15	OCE 15 P/R	FILTER 15	OCE 15 G/M	FILTER 15	OCE 15 C/S	FILTER 15	OCE 15 V/A
	FILTER 21	OCE 21 P/R	FILTER 21	OCE 21 G/M	FILTER 21	OCE 21 C/S	FILTER 21	OCE 21 V/A
	FILTER 30	OCE 30 P/R	FILTER 30	OCE 30 G/M	FILTER 30	OCE 30 C/S	FILTER 30	OCE 30 V/A
	FILTER 48	OCE 48 P/R	FILTER 48	OCE 48 G/M	FILTER 48	OCE 48 C/S	FILTER 48	OCE 48 V/A
	FILTER 84	OCE 84 P/R	FILTER 84	OCE 84 G/M	FILTER 84	OCE 84 C/S	FILTER 84	OCE 84 V/A
	FILTER 114	OCE 114 P/R	FILTER 114	OCE 114 G/M	FILTER 114	OCE 114 C/S	FILTER 114	OCE 114 V/A
	FILTER 156	OCE 156 P/R	FILTER 156	OCE 156 G/M	FILTER 156	OCE 156 C/S	FILTER 156	OCE 156 V/A
	FILTER 216	OCE 216 P/R	FILTER 216	OCE 216 G/M	FILTER 216	OCE 216 C/S	FILTER 216	OCE 216 V/A
	FILTER 315	OCE 315 P/R	FILTER 315	OCE 315 G/M	FILTER 315	OCE 315 C/S	FILTER 315	OCE 315 V/A
FILTER 405	OCE 405 P/R	FILTER 405	OCE 405 G/M	FILTER 405	OCE 405 C/S	FILTER 405	OCE 405 V/A	

\* Platí, pokud je předřazená filtrační vložka „S“

## CECCATO (staré)

CECCATO (old) Plastic end caps	MBP		MBM		MBS		MBA	
								
Zadržovací částice	3 µm		0,1 µm		0,01 µm		Aktivní uhlí	
Tělesa - q. třída (ISO 8573-1)	6		2		1		1*	
Oleje - q. třída (ISO 8573-1)	-		2		1		1	
Filtrační médium	Akrylová vlákna, celulóza				Borosilikátní mikrofiltr		Aktivní uhlí	
Rozsah provoz. teplot [°C]	1,5 to 65		1,5 to 65		1,5 to 65		1,5 to 45	
Diferenční tlak (new) [mbar]	10		50		80		60	
	MBP		MBM		MBS		MBA	
	CECCATO	OMEGA AIR	CECCATO	OMEGA AIR	CECCATO	OMEGA AIR	CECCATO	OMEGA AIR
	MBP 10	OCE 10 MBP/P	MBM 10	OCE 10 MBM/M	MBS 10	OCE 10 MBS/S	MBA 10	OCE 10 MBA/A
	MBP 13	OCE 13 MBP/P	MBM 13	OCE 13 MBM/M	MBS 13	OCE 13 MBS/S	MBA 13	OCE 13 MBA/A
	MBP 20	OCE 20 MBP/P	MBM 20	OCE 20 MBM/M	MBS 20	OCE 20 MBS/S	MBA 20	OCE 20 MBA/A
	MBP 33	OCE 33 MBP/P	MBM 33	OCE 33 MBM/M	MBS 33	OCE 33 MBS/S	MBA 33	OCE 33 MBA/A
	MBP 60	OCE 60 MBP/P	MBM 60	OCE 60 MBM/M	MBS 60	OCE 60 MBS/S	MBA 60	OCE 60 MBA/A
	MBP 85	OCE 85 MBP/P	MBM 85	OCE 85 MBM/M	MBS 85	OCE 85 MBS/S	MBA 85	OCE 85 MBA/A
	MBP 130	OCE 130 MBP/P	MBM 130	OCE 130 MBM/M	MBS 130	OCE 130 MBS/S	MBA 130	OCE 130 MBA/A
	MBP 170	OCE 170 MBP/P	MBM 170	OCE 170 MBM/M	MBS 170	OCE 170 MBS/S	MBA 170	OCE 170 MBA/A
	MBP 250	OCE 250 MBP/P	MBM 250	OCE 250 MBM/M	MBS 250	OCE 250 MBS/S	MBA 250	OCE 250 MBA/A
	MBP 400	OCE 400 MBP/P	MBM 400	OCE 400 MBM/M	MBS 400	OCE 400 MBS/S	MBA 400	OCE 400 MBA/A

\* Platí, pokud je předřazená filtrační vložka „S“