

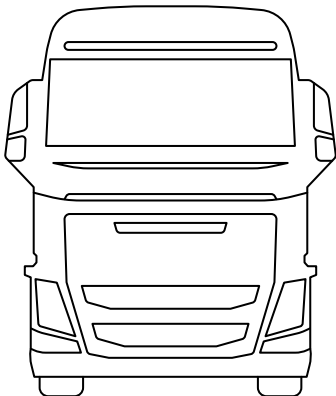


## Nasze kompetencje dla Twojego pojazdu użytkowego

**BEHR®**

### Volvo

MAHLE jest ekspertem w dziedzinie klimatyzacji pojazdów i układów chłodzenia silnika. Zaufaj naszemu wieloletniemu doświadczeniu i sprawdzonej jakości naszych produktów. Tutaj znajdziesz wykaz najważniejszych części zamiennych do systemów zarządzania temperaturą w pojazdach Volvo. Inne części lub produkty do innych pojazdów można znaleźć w naszym katalogu na stronie [mahle-aftermarket.com](http://mahle-aftermarket.com).



Volvo	FH 16 II	FL III	FM
Okres produkcji	od 01/2012	od 05/2013	od 08/2013
<b>Chłodnica chłodziwa</b>	CR 1556 000P CR 2095 000P CR 2095 000S	CR 2098 000P	CR 2096 000P CR 2096 000S
<b>Chłodnica niskotemperaturowa</b>	CIR 20 000P CIR 21 000P		CIR 20 000P CIR 22 000P
<b>Chłodnica oleju do automatycznej skrzyni biegów</b>			CLC 15 000P
<b>Chłodnica oleju silnikowego</b>	CLC 213 000P		CLC 214 000P
<b>Chłodnica powietrza doładowującego</b>	CI 354 000P CI 452 000P	CI 182 000P CI 456 000P	CI 453 000P
<b>Kompresor klimatyzacji</b>	ACP 124 000P ACP 124 000S ACP 395 000P ACP 395 000S ACP 396 000S	ACP 546 000P	ACP 124 000P ACP 124 000S ACP 126 000P ACP 126 000S
<b>Pompa wodna</b>	CP 470 000S	CP 538 000S	CP 470 000S CP 541 000S
<b>Skrapacz klimatyzacji</b>	AC 306 000S AC 532 000S AC 884 000P AC 884 000S	AC 75 000P AC 76 000S AC 125 000P	AC 74 000S AC 855 000S
<b>Sprzęgło wentylatora</b>	CFC 219 000P		

Dalsze informacje na temat różnic można znaleźć w zestawieniu numerów OE (patrz ostatnie strony), katalogu online MAHLE, TecDoc oraz specyfikacjach producenta. Powyższa lista nie jest kompletna i może zawierać błędy.

# Nasze kompetencje dla Twojego pojazdu użytkowego

## Volvo

Volvo	FH 16 II	FL III	FM
Okres produkcji	od 01/2012	od 05/2013	od 08/2013
<b>Termostat chłodziwa</b>	THD 3 82	THD 6 86	THD 3 82
<b>Wentylator chłodnicy chłodziwa / skraplacza</b>			CFF 426 000P
<b>Zbiornik wyrównawczy</b>	CRT 74 000S		CRT 73 000S

Dalsze informacje na temat różnic można znaleźć w zestawieniu numerów OE (patrz ostatnie strony), katalogu online MAHLE, TecDoc oraz specyfikacjach producenta. Powyższa lista nie jest kompletna i może zawierać błędy.

# Przegląd numerów OE Volvo

Kategoria produktów	Nr art. MAHLE	PREMIUM LINE	Produced by	Numer OE*	Kategoria produktów	Nr art. MAHLE	PREMIUM LINE	Produced by	Numer OE*	
Chłodnica chłodziwa	CR 1556 000P	✓		1276435 1676435 1676635 8112961 8113190 8149326 8149362 8149683 20482259 20516408 20536915 20536948 20722440 21375354 85000169 85000325 85003229 205369150 207224400 213753540 850032290	Chłodnica powietrza doładowującego	CI 354 000P	✓		1675428 1676633 3183748 3183920 8112563 8113171 8113572 20566844 20755814 20755816 20758814 21375541 31837480 31839200 81135720 85000017 85000378 85000483 85003231 205668440 207588140 213755410 850000170 850003780 850004830 850032310	
	CR 2095 000P	✓		21167328 21208269 22039721 22039775 22062259 23292886 23293836 85013015		CI 452 000P	✓		21208268 21649511 85013014 85019014 7422062508 7485013539	
	CR 2095 000S			21167328 21208269 22039775 22062259 23292886 23293836 85013015		CI 453 000P	✓		21649624	
	CR 2096 000P	✓		21649619 22374733		CI 456 000P	✓	MAHLE	21675284	
	CR 2096 000S			85020561 85026561 100314589 100316845		Kompresor klimatyzacji	ACP 124 000P	✓		8113628 8119628 8191892 11104251 11412631 15082727 20538307 21184142 85000315 85003041 205383070 211841420 850003150 850030410 7420538307
	CR 2098 000P	✓	MAHLE	21675277 85013644			ACP 124 000S			
	Chłodnica niskotemperaturowa	CIR 20 000P	✓			21030558 210305580	ACP 126 000P	✓		20587125 84094705 85000458 205871250 850004580
		CIR 21 000P	✓			22630453	ACP 126 000S			
		CIR 22 000P	✓			22630454	ACP 395 000P	✓		3962650 7403360 8113624 39626502
	Chłodnica oleju do automatycznej skrzyni biegów	CLC 15 000P	✓			20810985 208109850	ACP 395 000S			
Chłodnica oleju silnikowego	CLC 213 000P	✓		20700516 207005160	ACP 396 000S			8142555 81425555		
	CLC 214 000P	✓		20729259 207292590	ACP 546 000P	✓		82436934		
Chłodnica powietrza doładowującego	CI 182 000P	✓	MAHLE	20810103 82142944 85000666 85003061 85009061 208101030 821429440 850006660 850030610						

Dalsze informacje na temat różnic można znaleźć w katalogu online MAHLE, TecDoc i specyfikacjach producenta. Powyższa lista nie jest kompletna i może zawierać błędy.

\*Numery OE służą wyłącznie do celów porównawczych.

# Przegląd numerów OE Volvo

Kategoria produktów	Nr art. MAHLE	PREMIUM LINE	Produced by	Numer OE*	
Pompa wodna	CP 470 000S			2122187 3161436 20431584 20451516 20464403 20538820 20538845 20744939 20745534 21221878 21228793 21296100 21468471 22197705 31614360 85000062 85000347 85000486 85003125 85003708 85020085 204315840 204515160 205388450 207449390 212287930 214684710 850000620 850003470 850004860 850031250 850037080	
				CP 538 000S	20833355 20834409 20997647 21417491 85003894 208344090 209976470 214174910 850038940
				CP 541 000S	20920085 21030340 21648708 21814009 21960479 21969183 85000956 85013056 85013425 85013466 210303400 850009560 850130560
Skrapiacz klimatyzacji	AC 74 000S			21879638 22174113	
	AC 75 000P	✓	MAHLE	21675287	
	AC 76 000S				
	AC 125 000P	✓	MAHLE	20809759 208097590	
Skrapiacz klimatyzacji	AC 306 000S			3980841 20515134	
				AC 532 000S	20555299 20838901 21086300 208389010 210863000
	AC 855 000S			20515136 20838903 21086304 208389030 210863040	
				AC 884 000P	✓
	AC 884 000S			21246033 21893823 22174081 22212982 22768926 23177268 23437874	
				CFC 219 000P	✓
Sprzęgło wentylatora					
Termostat chłodziwa	THD 3 82			20463750 20560249 21237213 21264664 21412639 204637500 205602490 212372130 214126390	
				THD 6 86	20915095 21033829 21062702 21198237 21360429 21360430 21705453 209150950 210338290 211982370
Wentylator chłodnicy chłodziwa / skraplacza	OFF 426 000P	✓	MAHLE	20517745 20805992 20981224 85000281 85000587 85000738 208059920 850005870	
Zbiornik wyrównawczy	CRT 73 000S			1674918 16749180	
	CRT 74 000S			1676400 16764003	

Dalsze informacje na temat różnic można znaleźć w katalogu online MAHLE, TecDoc i specyfikacjach producenta. Powyższa lista nie jest kompletna i może zawierać błędy.

\*Numery OE służą wyłącznie do celów porównawczych.