

>B< MaxiPro Zgodne czynniki chłodnicze

Czynnik chłodniczy	GWP*	Klasa	Zgodność
R-125	3500	A1	✓
R-134a	1430	A1	✓
R-404A	3922	A1	✓
R-407A	2107	A1	✓
R-407C	1744	A1	✓
R-407F	1825	A1	✓
R-407H	1495	A1	✓
R-410A	2088	A1	✓
R-417A	2346	A1	✓
R-421A	2631	A1	✓
R-422B	2526	A1	✓
R-422D	2729	A1	✓
R-424A	2440	A1	✓
R-427A	2138	A1	✓
R-434A	3245	A1	✓
R-437A	1805	A1	✓
R-438A	2264	A1	✓
R-448A	1386	A1	✓
R-449A	1397	A1	✓
R-450A	601	A1	✓
R-452A	2140	A1	✓
R-452C	2220	A1	✓
R-453A	1765	A1	✓
R-456A	1430	A1	✓
R-507A	3985	A1	✓
R-513	573	A1	✓
R-513A	631	A1	✓
R-513B	596	A1	✓
R-515B	299	A1	✓
R-718	0	A1	✓

Czynnik chłodniczy	GWP*	Klasa	Zgodność
R1234yf	4	A2L**	✓
R1234ze	7	A2L**	✓
R-32	675	A2L**	✓
R-444A	92	A2L**	✓
R-447A	582	A2L**	✓
R-447B	740	A2L**	✓
R-452B	698	A2L**	✓
R-454A	239	A2L**	✓
R-454B	466	A2L**	✓
R-454C	148	A2L**	✓
R-455A	146	A2L**	✓
R-457A	139	A2L**	✓
R-459A	460	A2L**	✓
R-290	3	A3**	✓
R-600A	3	A3**	✓
Płyn chłodniczy			Zgodność
HYCOOL 20			✓
Ethylene Glycol			✓

Uwaga: Łączników >B< MaxiPro nie należy stosować z R-717, R-723, R-764, R-744, R-22.

* GWP: Współczynnik globalnego ocieplenia [CO₂ = 1,0]

** W przypadku stosowania czynników chłodniczych klasy A2/A2L (łatwopalnych) i A3 (wysokie łatwopalnych) należy przestrzegać wszystkich odpowiednich norm i przepisów lokalnych oraz zasad bezpieczeństwa.

>B< MaxiPro Tabela zgodności czynników chłodniczych							
Numer	1	2	3	4	5	6	7
Aktualizacja	01/01/2021	15/03/2021	19/05/2023				