conex | Bänninger > B < MaxiPro

Aria condizionata e Refrigerazione

>B< MaxiPro Refrigeranti Compatibili

Refrigerante	GWP*	Gruppo di Sicurezza	Compatibilità	
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-427A	2138	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-507A	3985	A1	✓	
R-513A	631	A1	✓	
R-513B	596	A1	~	
R-515B	299	A1	~	
R-718	0	A1	V	

Refrigerante	GWP*	Gruppo di Sicurezza	Compatibilità	
R1234yf	4	A2L**	V	
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-457A	139	A2L**	~	
R-459A	460	A2L**	~	
R-290	3	A3**	~	
R-600A	3	A3**	~	
Fluido refrigerante			Compatibilità	
HYCOOL 20			/	

I raccordi: >B< MaxiPro non possono essere utilizzati in abbinamento con i seguenti refrigeranti R-717, R-723, R-764, R-744, R-22.

Titolo	>B< MaxiPro Refrigeranti Compatibili							
Versione	1	2	3	4	5	6	7	
Data	01/01/2021	15/03/2021						

^{*} GWP: Global Warning Potential [C02 = 1,0]

^{**} In caso di utilizzo di refrigeranti classificati A2L (leggermente infiammabili), A2 (infiammabili) A3 (altamente infiammabili) potrebbe essere richiesto il rispetto di ulteriori norme specifiche, standard e regolamenti locali, codici di condotta e statuti specifici.