



M4-3-DELUXE-F-R410A-FG-CCL-60

Artikelnummer 4669997

Technische Daten

Dichtung	Neopren (CR)
Kugelventil	
Kältemittel	R22 R404A R410A
Typ	Metallbalg
Genauigkeitsklasse	1.0
Ölgefüllt	Ja
Druckskala	psi
Nullpunkt-Korrektur	Ja
Anzahl Wege	4-Weg
Nenngrösse	80
Lieferumfang	3 Füllschläuche und 3/8" Vakuumschlauch
Verpackung	Kunststoffkoffer
Hose Length	

Zubehör

9881275	CCL-72	Füllschlauchset mit 3 Schläuchen, 1/4"SAE, 72"/180 cm blau, rot und gelb, jeweils 1x gerade 1/4" SAE, 1x gebogen 1/4" SAE mit Ventildrucker
4667014	CCL-72-5/16"SAE	Füllschlauchset mit 3 Schläuchen, R410A/R32, 72"/180 cm blau & rot: 1x gerade 1/4"SAE weiblich, 1x gebogen 5/16"SAE

(5/16"SAE) weiblich mit Ventildrucker gelb: 1x gerade 1/4" SAE, 1x gebogen

4493631	CA-CCL-72	Füllschlauchset mit Kugelventil 1/4" SAE, 72"/180 cm, blau, rot und gelb, 1x gerade 1/4" SAE, 1x gerade mit Kugelventil 1/4" SAE und Ventildrucker
4675521	CCL-72-CA	Füllschlauchset mit Kugelventil, 1/4"SAE, 72"/180 cm blau, rot und gelb, in Schlauch integriertes Kugelventil, 1x gerade 1/4" SAE, 1x gebogen 1/4" SAE mit Ventildrucker
9884730	CCL-72-J2888	Füllschlauchset mit 3 Schläuchen, 1/4"SAE, 72"/180 cm nach Normen SAE J2196 & J2888, blau, rot und gelb, jeweils 1x gerade 1/4" SAE, 1x gebogen 1/4" SAE mit Ventildrucker

Ersatzteile

4662399	R3-220-F-R410A-FG	Metallbalgmanometer, NG 60, 1/8" NPT Klasse 1.0, ölgefüllt, Anschluss unten, Druck in psi, für R410A, R404A & R22
4662403	R3-320-F-R410A-FG	Metallbalgmanometer, NG 60, 1/8" NPT Klasse 1.0, ölgefüllt, Anschluss unten, Druck in psi, für R410A, R404A & R22
4687094	M4-7-SET-B+N+R+Y	Ersatz-Drehknöpfe blau, schwarz, rot, gelb
4687105	M2-10-95-R/4	Ventileinsatz komplett, 4 Stück
4687093	M4-6-04-R/4	Kolben komplett zu Ventileinsatz, 4 Stück
4662624	M4-6-04-R/10	Kolben komplett zu Ventileinsatz, 10 Stück
4491018	M4-6-11	Schauglas mit 2 Dichtungen
4493169	M4-6-11-T	Schlüssel für Monteurhilfe-Schauglas
9882584	M4-6-10	Haken komplett zu Monteurhilfe
4687951	A-31452-Y/3	Bördel-Y-Stück, 3 Stück
4666106	M4-6-15	Multikoffer
4668983	M4-6-14/15-V	Verschluss zu Kunststoffkoffer