



## M2-3-DELUXE-DS-R744-TC

**Numéro d'article 4688878**

By-pass à 2 voies avec manomètres type Bourdon métalliques remplis d'huile dans un solide boîtier en aluminium. Pour les applications de CO2 dans la plage transcritique jusqu'à 160 bar, par exemple

- Bloc d'aluminium brut
- Manomètres type Bourdon métallique de haute qualité, remplis d'huile, dans un boîtier en aluminium, classe 1.0
- Point zéro réglable
- Vannes à aiguille pour une régulation précise à haute pression
- Tuyaux résistants à la haute pression avec raccords Interlock pressés, conformément à la norme DIN EN ISO 4413
- Poignée-étoile de grande taille pour une manipulation ergonomique
- Toutes les pièces mécaniques sont disponibles comme pièces de rechange

## Données techniques

<b>Réfrigérant(s)</b>	R744
<b>Type</b>	Type Bourdon
<b>Classe de précision</b>	1.0
<b>Bain d'huile</b>	Oui
<b>Échelle de pression</b>	bar
<b>Réglage du point zéro</b>	Oui
<b>Nombre de voies</b>	2-voies
<b>Plage de mesure</b>	-1 - 80 bar / -1 - 160 bar
<b>Taille nominale</b>	80
<b>Contenu</b>	3 tuyaux de charge
<b>Emballage</b>	Mallette robuste en plastique

## Accessoires

4687990	CO2-LOCATOR	Détecteur de fuites pour CO2
---------	-------------	------------------------------

## Pièces détachées

4666106	M4-6-15	Mallette multifonctionnelle
4688385	GR-420-DS-R744-80BAR	Manomètre Ø 80 mm, classe 1.0, 1/8" NPT Antirouille, bleu
4688386	GR-520-DS-R744-160BAR	Manomètre Ø 80 mm, classe 1.0, 1/8" NPT Antirouille, rouge
4687906	CCL-72-DN6-R744-TC	Set de tuyaux à haute pression (160 bar), 1/4" SAE, 72"/180 cm
4687902	CL-72-DN6-R744-TC	Tuyau à haute pression (160 bar) 1/4" SAE, 72"/180 cm
4687951	A-31452-Y/3	Raccord en Y, 3 pièces
4688875	M2-6-R	
4688874	M2-6-B	Poignée-étoile en thermoplastique avec capuchon couleur bleu.
4688849	M2-10-04-TC/2	Joints de rechange pour bloc CO2
4688848	M2-10-95-TC	Vanne de rechange pour R744-TC