

RIDUTTORE AZOTO (0-200 BAR) PER IMPIANTI A CO₂ (R744)

200 bar
Speciale
per R744

Codice	Modello	Paesi	Attacchi
10002039	WN2-200	IT	W 27.1 x 1/14" M
10002041	WN2-200/D	F-B-P-E	Ø21.7 x 1.814F
10002040	WN2-200/E	GB	G 5/8" M
10002042	WN2-200/C	D	W 24.32 x 1/14" F

Codice	Dimensioni	Peso
10002039	220 x 150 x 150 mm	2,3 kg
10002041	220 x 150 x 150 mm	2,3 kg
10002040	220 x 150 x 150 mm	2,3 kg
10002042	220 x 150 x 150 mm	2,3 kg



Caratteristiche tecniche

Pressione entrata	300 bar (30 MPa)
Pressione uscita	0-200 bar (0 - 20 MPa)
Attacchi	1/4" SAE M
Sistema di regolazione	Pistone
Manometro entrata	0-400 bar FS
Manometro uscita	0-400 bar

KIT TEST PER IMPIANTI CO₂ (R744)

Dotato di manometro 0-200 bar (3080 psi) con indice di riferimento.
Lunghezza complessiva tubo 1750 mm (1500 mm + 250 mm).

Codice	Modello
05015014	COSS/4-4/6OV8/PF80/N2-K1

Codice	Dimensioni	Peso
05015014	220 x 240 x 70 mm	1 kg



RIDUZIONE PER BOMBOLA CO₂ (R744)

Codice	Modello	Attacchi
05055009	816/2	21.8W-1/4"D x F x 1/4" SAE M



NITROGEN REGULATOR (0-200 BAR) FOR CO₂ (R744) SYSTEMS

200 bar
Special
for R744

Code	Model	Countries	Connections
10002039	WN2-200	IT	W 27.1 x 1/14" M
10002041	WN2-200/D	F-B-P-E	Ø21.7 x 1.814F
10002040	WN2-200/E	GB	G 5/8" M
10002042	WN2-200/C	D	W 24.32 x 1/14" F

Code	Dimensions	Weight
10002039	220 x 150 x 150 mm	2,3 kg
10002041	220 x 150 x 150 mm	2,3 kg
10002040	220 x 150 x 150 mm	2,3 kg
10002042	220 x 150 x 150 mm	2,3 kg



Technical features

Inlet pressure	300 bar (30 MPa)
Outlet pressure	0-200 bar (0 - 20 MPa)
Connections	1/4" SAE M
Regulation system	Piston
Inlet gauge	0-400 bar FS
Outlet gauge	0-400 bar



CO₂ (R744) TEST SYSTEM KIT

Complete with gauge 0-200 bar (3080 psi) with reference indicator.
Hose total length 1750 mm (1500 mm + 250 mm).

Code	Model
05015014	COSS/4-4/6OV8/PF80/N2-K1

Code	Dimensions	Weight
05015014	220 x 240 x 70 mm	1 kg



ADAPTER FOR CO₂ (R744) BOTTLE

Code	Model	Connections
05055009	816/2	21.8W-1/4"D x F x 1/4" SAE M

