



Commonly used for isolating purposes.

Suitable for HFC and HCFC refrigerants / lubricants

They can be used for both liquid and gas applications

Bidirectional flow

Comúnmente usado para aislamiento

Compatible con refrigerantes HFC y HCFC / lubricantes

Pueden ser usados tanto para aplicaciones de líquidos o gas

Flujo Bidireccional

**CO<sub>2</sub>** **R410A** **HFC**

45 bar -40/120°C			
WITHOUT OBUS / SIN OBUS			
CODE CÓDIGO	CONNECTION CONEXIÓN	MODEL MODELO	Kv (m <sup>3</sup> /h) P=1bar
A-005163	1/4"	VB-1	1,3
A-005165	3/8"	VB-2	3,3
A-005167	1/2"	VB-3	6
A-005169	5/8"	VB- 4	14,7
A-005171	3/4"	VB- 5	18
A-005173	7/8"	VB- 6	27
A-005175	1 1/8"	VB- 7	41
A-005177	1 3/8"	VB- 8	69
A-005179	1 5/8"	VB- 9	96
A-005181	2 1/8"	VB- 10	175
A-005183	2 5/8"	VB- 11	190
A-005185	3 1/8"	VB- 12	390

**CO<sub>2</sub>** **R410A** **HFC**

45 bar -40/120°C			
WITH OBUS / CON OBUS			
CODE CÓDIGO	CONNECTION CONEXIÓN	MODEL MODELO	Kv (m <sup>3</sup> /h) P=1bar
A-005164	1/4"	VB-1-O	1,3
A-005166	3/8"	VB-2-O	3,3
A-005168	1/2"	VB-3-O	6
A-005170	5/8"	VB- 4-O	14,7
A-005172	3/4"	VB- 5-O	18
A-005174	7/8"	VB- 6-O	27
A-005176	1 1/8"	VB- 7-O	41
A-005178	1 3/8"	VB- 8-O	69
A-005180	1 5/8"	VB- 9-O	96
A-005182	2 1/8"	VB- 10-O	175
A-005184	2 5/8"	VB- 11-O	190
A-005186	3 1/8"	VB- 12-O	390

VALID FOR ALL THE REFRIGERANTS HFC: R22, R134a, R404A, R507, .....ETC

VÁLIDO PARA TODOS LOS REFRIGERANTES HFC: R22, R134a, R404A, R507, .....ETC

120 bar -40/150°C			
CODE CÓDIGO	CONNECTION CONEXIÓN	MODEL MODELO	Kv (m <sup>3</sup> /h) P=1bar
A-005326	3/8" (10)	VBT-1	
A-005327	1/2" (12)	VBT-2	
A-005328	5/8" (16)	VBT-3	
A-005329	3/4" (19)	VBT- 4	
A-005330	7/8" (22)	VBT- 5	
A-005331	1 1/8" (32)	VBT- 6	
A-005332	1 3/8" (38)	VBT- 7	
A-005333	1 5/8" (42)	VBT- 8	

