

Mangueras con válvula de bola retrasada



Descripción	Referencia
Juego de mangueras de 72" 1/4" x 1/4" Válvula de bola retrasada	JAV-1381
Juego de mangueras de 60" 1/4" x 1/4" Válvula de bola retrasada	JAV-1382
Juego de mangueras de 36" 1/4" x 1/4" Válvula de bola retrasada	JAV-1383
Juego de mangueras de 72" R410a Válvula de bola de 1/4" x 5/16" retrasada	JAV-1384
Juego de mangueras de 60" R410a Válvula de bola de 1/4" x 5/16" retrasada	JAV-1385
Juego de mangueras de 36" R410a Válvula de bola de 1/4" x 5/16" retrasada	JAV-1386

Referencia	Conexión Tamaño	Orientación de la válvula de bola	Presión nominal	Largo	Color	Temperatura nominal
JAV-1381	1/4" x 1/4"	Sí, válvula de bola retrasada	Presión de rotura 3000 PSI/206 Bar Presión máxima de trabajo 600 PSI/41 Bar	72"	Rojo/Amarillo/ Azul	-30 a +95
JAV-1382	1/4" x 1/4"	Sí, válvula de bola retrasada	Presión de rotura 3000 PSI/206 Bar , Presión máxima de trabajo 600 PSI/41 Bar	60"	Rojo/Amarillo/ Azul	-30 a +95
JAV-1383	1/4" x 1/4"	Sí, válvula de bola retrasada	Presión de rotura 3000 PSI/206 Bar Presión máxima de trabajo 600 PSI/41 Bar	36"	Rojo/Amarillo/ Azul	-30 a +95
JAV-1384	1/4" x 5/16"	Sí, válvula de bola retrasada	Presión de rotura, 4000 PSI/275 Bar Presión máxima de trabajo 800 PSI/55 Bar	72"	Rojo/Amarillo/ Azul	-30 a +95
JAV-1385	1/4" x 5/16"	Sí, válvula de bola retrasada	Presión de rotura 4000 PSI/275 Bar Presión máxima de trabajo 800 PSI/55 Bar	60"	Rojo/Amarillo/ Azul	-30 a +95
JAV-1386	1/4" x 5/16"	Sí, válvula de bola retrasada	Presión de rotura 4000 PSI/275 Bar Presión máxima de trabajo 800 PSI/55 Bar	36"	Rojo/Amarillo/ Azul	-30 a +95