

RUBINETTI di ACCESSO a 90°

Per impiego su manichette di carica esistenti. Elimina la fuoriuscita di refrigerante o additivo tracciante fluorescente quando vengono scollegate dalle valvole di servizio. Possono essere impiegati su Vacuometri analogici per evitarne il danneggiamento dovuto a pressioni positive.

- Corpo in ottone per una lunga durata;
- Stelo a doppia azione con percussore ad avanzamento micrometrico e tenuta di finecorsa (stelo tutto estratto);
- Attacco con bocchettone girevole zigrinato con guarnizione di tenuta in Neoprene;
- Vasta gamma di configurazioni per rispondere alle varie esigenze di applicazione.

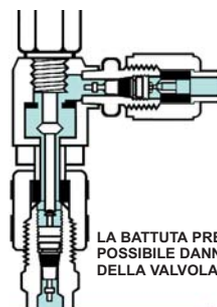


BSVF-5A

Mod.	Descrizione
BSVF-44	Rubinetto di accesso a 90° 1/4" (7/16" 20UNF) F. SAE girevole con percussore a regolazione micrometrica e tenuta di fine corsa x 1/4" (7/16" 20UNF) F. SAE fisso con Guarnizione in rame a codolo lungo.
BSVF-54	5/16" (1/2" 20UNF) F. SAE girevole x 1/4" F. SAE con Guarnizione in rame a codolo lungo. Per R-410, R-32.
BSVF-5LH4	5/16" (1/2" 20UNF) F. SAE Sx Sinistrorso girevole x 1/4" F. SAE c/Guarnizione rame codolo lungo. Per R-32
BSVF-4A	1/4" (7/16" 20UNF) F. SAE girevole x 1/8" F. NPT. Per manometri e vacuometri analogici Serie RG__.
BSVF-5A	5/16" (1/2" 20UNF) F. SAE girevole x 1/8" F. NPT. Per R-410a, R-32 e manometri e vacuometri Serie RG__.
BSVF-5LHA	5/16" (1/2" 20UNF) F. SAE Sx Sinistrorso girevole x 1/8" F. NPT. Per R-32 e manometri, vacuometri RG__.

RUBINETTI di ACCESSO a 90° - Femmina SAE girevole con Guarnizione in Neoprene e Percussore ad avanzamento micrometrico x Maschio SAE

AVVERTENZA : Spurgare sempre l'aria dalla manichetta prima di collegarla all'attacco laterale.



LA BATTUTA PREVIENE IL POSSIBILE DANNEGGIAMENTO DELLA VALVOLA SCHRADER



STELO TUTTO ESTRATTO IL GAS VIENE TRATTENUTO NELLA MANICHETTA



BSV-44



BSV-45

Mod.	Descrizione
BSV-44	Rubinetto di accesso a 90° 1/4" (7/16" 20UNF) Femmina SAE girevole con percussore a regolazione micrometrica e tenuta di fine corsa x 1/4" (7/16" 20UNF) Maschio SAE con Valvola Schrader.
BSV-45	1/4" F. SAE girevole x 5/16" M. SAE (1/2" 20UNF) con Valvola Schrader. Per R-410a, R-32.
BSV-45LH	1/4" F. SAE girevole x 5/16" M. SAE Sx Sinistrorso con Valvola Schrader. Per R-32.
BSV-54	5/16" F. SAE girevole x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader. Per R-410a, R-32.
BSV-5LH4	5/16" F. SAE Sx Sinistrorso girevole x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader. Per R-32.
BSV-55	5/16" F. SAE girevole x 5/16" M. SAE con Valvola Schrader. Per R-410a, R-32.
BSV-55LH	5/16" F. SAE girevole x 5/16" M. SAE Sx Sinistrorso con Valvola Schrader. Per R-410a, R-32.
BSV-5LH5	5/16" F. SAE Sx Sinistrorso girevole x 5/16" M. SAE con Valvola Schrader. Per R-410a, R-32.
BSV-5LH5LH	5/16" F. SAE Sx Sinistrorso girevole x 5/16" M. SAE Sx Sinistrorso con Valvola Schrader. Per R-32.
Parti di Ricambio	
B2- 4	Guarnizione conica in rame per 1/4" F. SAE fisso. Per BSVF-44 e BSVF-54.
A31999	Valvola Schrader su 1/4" M. SAE (7/16" 20UNF), 5/16" M. SAE (1/2" 20UNF).
P90011	O-Ring interno su 1/4" F. SAE girevole. Per BSVF-44, BSVF-4A, BSV-44 e BSV-45.
P90021	O-Ring esterno su 1/4" F. SAE girevole. Per BSVF-44, BSVF-4A, BSV-44 e BSV-45.

VALVOLE di ACCESSO con TENUTA a MOLLA

Per impiego su manichette flessibili esistenti da 1/4" e 5/16" SAE. Elimina la fuoriuscita di refrigerante quando vengono scollegate dagli attacchi di servizio muniti di Valvola Schrader.

- Minimo ingombro;
- Corpo interamente in ottone per una lunga durata;
- Bocchettone girevole a zigrinatura estesa per un facile serraggio. Doppia scanalatura interna per trattenere le impurità presenti sull'attacco maschio;
- Percussore e valvola di ritegno con ritorno a molla.



AISOV-44

Mod.	Descrizione
AISOV-44	Valvola di accesso 1/4" F. SAE girevole con percussore e valvola di ritegno a molla x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader.
AISOV-45	1/4" F. SAE girevole x 5/16" M. SAE con Valvola Schrader. Per R-410a, R-32.
AISOV-45LH	1/4" F. SAE girevole x 5/16" M. SAE Sx Sinistrorso con Valvola Schrader. Per R-32.
AISOV-54	5/16" F. SAE girevole x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader. Per R-410a, R-32.
AISOV-5LH4	5/16" F. SAE Sx Sinistrorso girevole x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader. Per R-32.
AISOV-55	5/16" F. SAE girevole x 5/16" M. SAE con Valvola Schrader. Per R-410a, R-32.
AISOV-55LH	5/16" F. SAE girevole x 5/16" M. SAE Sx Sinistrorso con Valvola Schrader. Per R-32.
AISOV-5LH5	5/16" F. SAE Sx Sinistrorso girevole x 5/16" M. SAE con Valvola Schrader. Per R-32.
AISOV-5LH5LH	5/16" F. SAE Sx Sinistrorso girevole x 5/16" M. SAE Sx Sinistrorso con Valvola Schrader. Per R-32.
Parti di Ricambio	
P90021	O-Ring di tenuta per 1/4" F. SAE girevole.

VALVOLE di ACCESSO a 90° con TENUTA a MOLLA



AISOV-E44

Mod.	Descrizione
AISOV-E44	Valvola di accesso a 90° 1/4" F. SAE girevole con percussore e valvola di ritegno a molla x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader.
AISOV-E45	1/4" F. SAE girevole x 5/16" M. SAE con Valvola Schrader. Per R-410a, R-32.
AISOV-E45LH	1/4" F. SAE girevole x 5/16" M. SAE Sx Sinistrorso con Valvola Schrader. Per R-32.
AISOV-E54	5/16" F. SAE girevole x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader. Per R-410a, R-32.

AISOV-E5LH4	5/16" F. SAE Sx Sinistrorso girevole x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader. Per R-32.
AISOV-E55	5/16" F. SAE girevole x 5/16" M. SAE con Valvola Schrader. Per R-410a, R-32.
AISOV-E55LH	5/16" F. SAE girevole x 5/16" M. SAE Sx Sinistrorso con Valvola Schrader. Per R-32.
AISOV-E5LH5	5/16" F. SAE Sx Sinistrorso girevole x 5/16" M. SAE con Valvola Schrader. Per R-32.
AISOV-E5LH5LH	5/16" F. SAE Sx Sinistrorso girevole x 5/16" M. SAE Sx Sinistrorso con Valvola Schrader. Per R-32.
Parti di Ricambio	
P90021	O-Ring di tenuta per 1/4" F. SAE girevole.

VALVOLE MONODIREZIONALI - NON RITORNO

Per le applicazioni in cui è richiesto un solo senso del flusso. Per impiego su manichette flessibili esistenti da 1/4", 5/16" e 5/16" Sinistrorso.

- Corpo interamente in ottone per una lunga durata;
- Bocchettone girevole a zigrinatura estesa per un facile serraggio. Doppia scanalatura interna per trattenere le impurità presenti sull'attacco maschio;
- Percussore fisso e valvola di ritegno, ad apertura facilitata, con ritorno a molla.



ABBFA-44

Mod.	Descrizione
ABBFA-44	Valvola monodirezionale di non ritorno. 1/4" F. SAE (7/16" 20UNF) con guarnizione in Neoprene e Percussore x 1/4" M. SAE (7/16" 20UNF) con Cappuccio zigrinato in ottone e Fascetta di ritegno.
ABBFA-45	1/4" F. SAE x 5/16" M. SAE. Per R-410a, R-32.
ABBFA-45LH	1/4" F. SAE x 5/16" M. SAE Sx Sinistrorso. R-32.
ABBFA-54	5/16" F. SAE x 1/4" M. SAE. Per R-410a, R-32.
ABBFA-5LH4	5/16" F. SAE Sx Sinistrorso x 1/4" M. SAE. Per R-32.
ABBFA-55	5/16" F. SAE x 5/16" M. SAE. Per R-410a, R-32.
ABBFA-55LH	5/16" F. SAE x 5/16" M. SAE Sx Sinistrorso Per R-32
ABBFA-5LH5	5/16" F. SAE Sx Sinistrorso x 5/16" M. SAE Per R-32
ABBFA-5LH5LH	5/16" F. SAE Sx x 5/16" M. SAE Sx. Per R-32.
Parti di Ricambio	
42010	Guarnizione di tenuta per 1/4" F. SAE girevole.
42020	Guarnizione di tenuta per 5/16" F. SAE e Sx girevole.
D3- 4	Percussore in ottone per 1/4" F. SAE girevole.
D3- 5	Percussore in ottone per 5/16" F. SAE e Sx girevole.
ABBX01	Valvola non Ritorno.