

VALVOLE di ACCESSO - Maschio SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x Femmina SAE con Guarnizione in rame



Mod.	Descrizione
AV4-S4	Valvola di Accesso da 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" F. SAE con guarnizione conica in rame a codulo lungo.
AV4-S5	1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 5/16" F. SAE con guarnizione conica in rame a codulo lungo e percussore. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AV5-S4	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" F. SAE con guarnizione conica in rame a codulo lungo. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AV5-S5	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 5/16" F. SAE con guarnizione conica in rame. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AV5-S4D	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" F. SAE con guarnizione conica in rame a codulo lungo e percussore. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AV4-5	1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 5/16" F. SAE esagonale girevole con guarnizione conica in rame e Percussore. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AV5-4	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" F. SAE esagonale girevole con guarnizione conica in rame e Percussore. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AV5-5	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 5/16" F. SAE esagonale girevole con guarnizione conica in rame e Percussore. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).

VALVOLE di ACCESSO - Maschio SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x Femmina NPT



Mod.	Descrizione
AV4-1	Valvola di Accesso 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/16" F. NPT.
AV4-A	1/4" M. SAE c/Valv. Schrader e Cappuccio x 1/8" F. NPT.
AV4-B	1/4" M. SAE c/Valv. Schrader e Cappuccio x 1/4" F. NPT.
AV5-1	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/16" F. NPT. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AV5-A	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/8" F. NPT. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AV5-B	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" F. NPT. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).

VALVOLE di ACCESSO - Maschio SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x Maschio SAE c/Bocchettone

Per la versione autocartellante : tagliare il tubo, sbavarlo, inserirlo nella sede, avvitare manualmente, fermare il giunto con una chiave a rullino e serrare il bocchettone con una chiave Esagono 17 mm. di 1,5 giri (fino a battuta).



Mod.	Descrizione
AV4U2- 4N	Valvola di Accesso da 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" M. SAE con Bocchettone esagonale per tubo in rame Ø 1/4" esterno.
AV5U2- 4N	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" M. SAE per tubo Ø 1/4" est. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AV4U2- 4NSFF	Valvola di Accesso autocartellante 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x tubo in rame Ø 1/4"/0,81 mm. esterno.
AV4U2- 6NSFF	Valvola di Accesso autocartellante 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x tubo in rame Ø 3/8"/0,81 mm. est.
AV5U2- 4NSFF	Valvola di Accesso autocartellante 5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x tubo in rame Ø 1/4"/0,81 mm. est. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AV5U2- 6NSFF	Valvola di Accesso autocartellante 5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x tubo in rame Ø 3/8"/0,81 mm. est. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).

VALVOLE di ACCESSO - Maschio SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x Maschio NPT



Mod.	Descrizione
AV4-1M	Valvola di Accesso da 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/16" M. NPT
AV4-AM	1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/8" M. NPT.
AV4-BM	1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" M. NPT.
AV4-CM	1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 3/8" M. NPT.
AV5-1M	Valvola di Accesso da 5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/16" M. NPT. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AV5-AM	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/8" M. NPT. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AV5-BM	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" M. NPT. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AV5-CM	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 3/8" M. NPT. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).

VALVOLE di ACCESSO a 90° - Maschio SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x Maschio NPT



AV4-EAM

Mod.	Descrizione
AV4-EAM	Valvola di Accesso a 90° da 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/8" M. NPT.
AV4-EBM	C.s. 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" M. NPT.

VALVOLE di ACCESSO da PANNELLO - Maschio SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x Maschio SAE con Ghiera esagonale e Bocchettone / Maschio NPT

Per l'installazione su Unità per il Recupero e/o Riciclaggio dei CFC, HCFC, HFC, Stazioni portatili di Vuoto e/o carica, Refrigeratori d'Acqua, Gruppi Frigo, Chiller, Unità moto-condensanti... e per una lettura delle pressioni di funzionamento senza smontare i pannelli di accesso.

- Controdado con ampia superficie di contatto. Massima superficie filettata per una maggiore forza di tenuta;
- Valvola Schrader e Cappuccio zigrinato (forniti di serie). A richiesta cappuccio esagonale N5- 4 (N5- 5 per R-410a) con guarnizione conica in rame a codulo lungo o cappuccio zigrinato con toglivalvola e catenella di ritegno VC- 4RS (VC- 5RS per R-410a);
- Bocchettone esagonale per tubo Ø 1/4" est. (Mod. -4N);
- Spessore pannello 0,1 ÷ 2,4 mm. (altri spessori su richiesta).



Cappuccio esagonale

AVB4-4N

Mod.	Descrizione
AVB4-4N	Valvola di Accesso da Pannello 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" M. SAE con Controdado esagonale girevole e Bocchettone esagonale per tubo Ø 1/4" esterno.
AVB5-4N	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" M. SAE con Controdado esagonale girevole e Bocchettone esagonale per tubo Ø 1/4" est. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AVB4-A	Valvola di Accesso da Pannello da 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/8" M. NPT con Controdado esagonale girevole.
AVB5-A	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/8" M. NPT con Controdado esagonale girevole. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).

VALVOLE di ACCESSO da PANNELLO - Maschio SAE con Valvola Schrader e Cappuccio per tubo in rame a saldare

- Valvola Schrader e Cappuccio zigrinato (forniti di serie). A richiesta cappuccio esagonale N5- 4 (N5- 5 per R-410a) con guarnizione conica in rame a codulo lungo o cappuccio zigrinato con toglivalvola e catenella di ritegno VC- 4RS (VC- 5RS per R-410a).



Cappuccio zigrinato con catenella

AVB4-46

Mod.	Descrizione
AVB4-46	Valvola di Accesso da Pannello 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio, Controdado esagonale girevole p/tubo in rame Ø 1/4" esterno e Ø 3/8" interno a saldare
AVB5-46	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio, Controdado esagonale girevole per tubo in rame Ø 1/4" esterno e Ø 3/8" interno a saldare. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).

VALVOLE di ACCESSO a TEE - Maschio SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x (2) 1/4" Maschio SAE con Bocchettone esagonale per tubo rame Ø 1/4" esterno

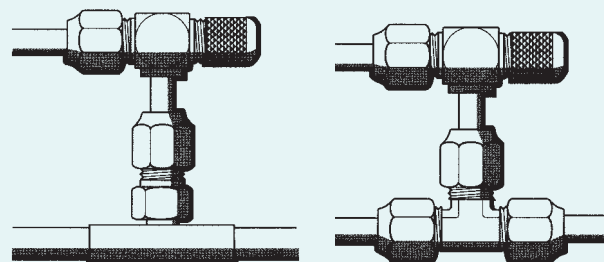


AV4T2-44N

Mod.	Descrizione
AV4T2-44N	Valvola di Accesso a TEE da 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x (2) 1/4" M. SAE con Bocchettoni esagonali per tubo rame Ø 1/4" esterno.
AV5T2-44N	5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" M. SAE con Bocchettone esagonale per tubo rame Ø 1/4" est. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).

ATTACCHI MULTIPLI con INSTALLAZIONE di un RACCORDO

- Tutte le estremità filettate da 1/4" M. SAE (7/16" 20UNF) e da 5/16" (1/2" 20UNF) sono provviste di filettatura interna per il montaggio della Valvola Schrader;
- Tutte le estremità filettate da 1/4" F. SAE (7/16" 20UNF) sono provviste di percussore;
- La vasta gamma di configurazioni fornisce un'ampia flessibilità di applicazioni;
- Facile montaggio senza saldature;
- Possibilità di impiegare il cappuccio in ottone, con toglivalvola o con catenella di ritegno.



TEE con bocchettone e percussore per il collegamento alla valvola di servizio presente nell'impianto. Assenza di perdite in impianti già carichi.

TEE di accesso con bocchettone per il collegamento a raccordi con estremità filettate. Per avere una derivazione o aggiungere un controllo (es. pressostato).

VALVOLA di ACCESSO a CROCE - (3) Maschio SAE con 1 Valvola Schrader e Capp. x Femmina SAE girev.

Tutte le estremità Maschio sono munite di filetto interno per poter accogliere la Valvola Schrader.



AV4C1-4

Mod.	Descrizione
AV4C1-4	Valvola di accesso a croce (3) 1/4" M. SAE con (1) Valvola Schrader e (1) Cappuccio x 1/4" F. SAE esagonale girevole con Percussore.

VALVOLE di ACCESSO a TEE - Maschio SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x Maschio SAE x Femmina SAE girevole esagonale con Percussore

Per il collegamento di un Controllo o di un Attacco di Servizio supplementare.



AV4T3-4

AV4T1-4

Mod.	Descrizione
AV4T3-4	Valvola di Accesso a TEE da 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" M. SAE con sede filettata per Valvola Schrader x 1/4" F. SAE esagonale girevole con percussore.
AV4T1-4	Valvola di Accesso a TEE da 1/4" M. SAE con sede filettata per Valvola Schrader x 1/4" F. SAE esagonale girevole con percussore x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio.
AV45T1-4	C.s. 5/16" M. SAE con sede filettata per Valvola Schrader x 1/4" F. SAE esagonale girevole con percussore x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio. Per R-410a (AZ-20, Puron...).
AV45T1-5	C.s. 5/16" M. SAE con sede filettata per Valvola Schrader x 5/16" F. SAE esagonale girevole con percussore x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio. Per R-410a (AZ-20, Puron...).
AV5T1-5	C.s. 5/16" M. SAE con sede filettata per Valvola Schrader x 5/16" F. SAE esagonale girevole con percussore x 5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio. Per R-410a (AZ-20, Puron...).

VALVOLE di ACCESSO a TEE - Maschio SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x Maschio SAE x Femmina SAE girevole esagonale con Guarnizione conica in Rame a codulo lungo

Per il collegamento di un Controllo o di un Attacco di Servizio supplementare.



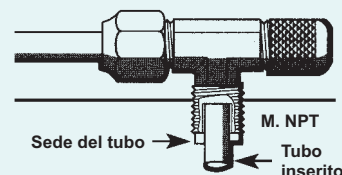
AV5T3-6

AV5T1-6

Mod.	Descrizione
AV4T3-6	Valvola di accesso a TEE da 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 3/8" M. SAE x 3/8" F. SAE esagonale girevole con Guarnizione conica in rame.
AV5T3-6	C.s. da 5/16" M. SAE (1/2" 20UNF) con Valvola Schrader e Cappuccio x 3/8" M. SAE x 3/8" F. SAE esagonale girevole con Guarnizione conica in rame. Per R-410a (AZ-20, Puron...).
AV4T1-6	C.s. da 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 3/8" M. SAE x 3/8" F. SAE esagonale girevole con Guarnizione conica in rame.
AV5T1-6	C.s. da 5/16" M. SAE (1/2" 20UNF) con Valvola Schrader e Cappuccio x 3/8" M. SAE x 3/8" F. SAE esagonale girevole con Guarnizione conica in rame. Per R-410a (AZ-20, Puron...).

ATTACCHI MULTIPLI con INSTALLAZIONE di un RACCORDO

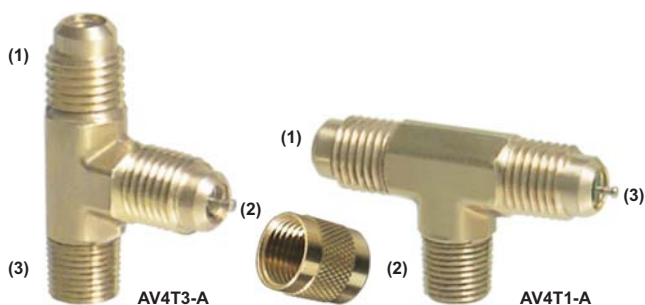
- Tutte le estremità filettate da 1/4" M. SAE (7/16" 20UNF) e da 5/16" (1/2" 20UNF) sono provviste di filettatura interna per il montaggio della Valvola Schrader;
- Tutte le estremità filettate M. NPT sono provviste di foro interno per la saldatura di un tubo di rame. (Es. Il Mod. AV4T1-A è adatto a ricevere al suo interno un tubo Ø 1/4" ODS est. a saldare mentre il Mod. AV4T1-B un tubo Ø 5/16" ODS est. a saldare);
- La vasta gamma di configurazioni fornisce un'ampia flessibilità di applicazioni;
- Facile montaggio senza saldature;
- Possibilità di impiegare il cappuccio in ottone, con togliavalvola o con catenella di ritegno.



VALVOLE di ACCESSO a TEE (2) Maschio SAE x (1) Maschio NPT

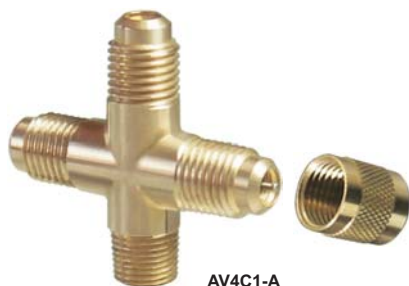
Queste valvole permettono un facile accesso all'impianto nelle procedure di Controllo delle pressioni, Recupero, Riciclaggio, Vuoto e Carica dei fluidi refrigeranti.

Le Valvole di Accesso vengono spedite in confezioni da esposizione complete di cappuccio in ottone, togliavalvola in plastica e Valvola Schrader (non avvitata).



Mod.	Descrizione
AV4T3-A	Valvola di Accesso a TEE da 1/4" M. SAE con sede per Valvola Schrader x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/8" M. NPT.
AV4T3-B	Valvola di Accesso a TEE da 1/4" M. SAE con sede per Valvola Schrader x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" M. NPT.
AV5T3-A	Valvola di Accesso a TEE da 5/16" M. SAE x 5/16" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/8" M. NPT. Per R-410a (AZ-20, Puron®...).
AV4T1-A	Valvola di Accesso a TEE da 1/4" M. SAE con sede per Valvola Schrader x 1/8" M. NPT x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio.
AV4T1-B	Valvola di Accesso a TEE da 1/4" M. SAE con sede per Valvola Schrader x 1/4" M. NPT x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio.

VALVOLA di ACCESSO a CROCE - (3) 1/4" Maschio SAE con (1) Valvola Scharder e (1) Cappuccio x 1/8" Maschio NPT



Mod.	Descrizione
AV4C1-A	Valvola di Accesso a Croce da 1/4" M. SAE sede valvola x 1/4" M. SAE con sede valvola x 1/8" M. NPT x 1/4" M. SAE Valvola Schrader e Cappuccio.

VALVOLE di ACCESSO a TEE - ODS saldare x 1/4" Maschio SAE con Valvola Scharder e Cappuccio x ODS saldare



Mod.	Descrizione
A31234	Valvola di Accesso a TEE da 1/4" ODS a saldare x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" ODS a saldare.
A31235	C.s. da 5/16" ODS a saldare x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 5/16" ODS a saldare.
A31236	C.s. da 3/8" ODS a saldare x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 3/8" ODS a saldare.
A31238	C.s. da 1/2" ODS a saldare x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/2" ODS a saldare.

VALVOLA di ACCESSO a TEE - 1/4" Maschio SAE x 1/4" Maschio SAE con Valvola Scharder e Cappuccio x ODS saldare



Mod.	Descrizione
A31544	Valvola di Accesso a TEE da 1/4" M. SAE x 1/4" M. SAE con Valvola Schrader e Cappuccio x 1/4" ODS a saldare.