

ADATTATORI per POMPE ALTO VUOTO

Se installati sull'attacco di ingresso delle Pompe del Vuoto o Unità di Recupero permettono il collegamento diretto, permanente o temporaneo, di Manichette flessibili da 1/4", 5/16" per **R-410a** (AZ-20, Puron®...), da 3/8" F. SAE senza ulteriori Adattatori.

- Attacco inferiore esagonale girevole da 1/4" o 3/8 F. SAE con guarnizione conica in rame a codulo lungo. Installazione permanente in ogni posizione (Serie DVA);
- Bocchettone inferiore zigrinato girevole da 1/4" o 3/8 F. SAE con guarnizione in Neoprene. Installazione temporanea in ogni posizione (Serie QC-E);
- Attacco frontale da 1/4" M. SAE o 5/16" M. SAE con sede per Valvola Schrader. Permette il collegamento temporaneo di Vacuometri Analogici o Elettronici se muniti di adattatori Mod. QC-S4A, QC-S5A, QC-E4A o QC-E5A.

Versioni con Valvola a sfera a Pag. 28c

NOTE : * Ogni attacco maschio è munito di Cappuccio zigrinato con togliavalvola e catenella di ritegno. Togliere solamente il cappuccio sull'attacco interessato al processo.



Mod.	Descrizione
DVA-4 446	Adattatore per Pompe Vuoto 1/4" Femmina SAE girevole con Guarnizione conica in rame x 1/4" Maschio SAE* + 1/4" Maschio SAE* + 3/8" Maschio SAE*.
DVA-4 456	C.s. 1/4" F. SAE girevole con Guarnizione conica in rame x 1/4" M. SAE* + 5/16" M. SAE* + 3/8" M. SAE* Per R-22, R134a, R-404a, R-407c, R-410a, R-507...
DVA-6 446	C.s. 3/8" F. SAE girevole con Guarnizione conica in rame x 1/4" M. SAE* + 1/4" M. SAE* + 3/8" M. SAE* Per R-22, R134a, R-404a, R-407c, R-507...
DVA-6 456	C.s. 3/8" F. SAE girevole con Guarnizione conica in rame x 1/4" M. SAE* + 5/16" M. SAE* + 3/8" M. SAE* Per R-22, R134a, R-404a, R-407c, R-410a, R-507...
QC-E4 446	Adattatore per Pompe Vuoto 1/4" Femmina SAE girevole con Guarnizione in Neoprene x 1/4" Maschio SAE + 1/4" Maschio SAE* + 3/8" M. SAE*.
QC-E4 456	C.s. 1/4" F. SAE girevole con Guarnizione in Neoprene x 1/4" M. SAE* + 5/16" M. SAE* + 3/8" M. SAE* Per R-22, R134a, R-404a, R-407c, R-410a, R-507...
QC-E6 446	C.s. 3/8" F. SAE girevole con Guarnizione in Neoprene x 1/4" M. SAE* + 1/4" M. SAE* + 3/8" M. SAE* Per R-22, R134a, R-404a, R-407c, R-507...
QC-E6 456	C.s. 3/8" F. SAE girevole con Guarnizione in Neoprene x 1/4" M. SAE* + 5/16" M. SAE* + 3/8" M. SAE* Per R-22, R134a, R-404a, R-407c, R-410a, R-507...

GRUPPO ATTACCHI di INGRESSO per POMPE VUOTO

Composti da tre attacchi di ingresso, permettono di "isolare" la pompa del vuoto nelle operazioni di carica e di controllare il grado di vuoto raggiunto durante il processo di evacuazione anche su circuiti per **R-410a**.

- Serie BVA per installazioni permanenti, con Bocchettone esagonale e Guarnizione conica in rame;
- Serie BV-E per installazioni temporanee, in ogni posizione, con Bocchettone girevole e Guarnizione in Neoprene
- Attacco frontale da 1/4" M. SAE o 5/16" M. SAE con sede per Valvola Schrader. Permette il collegamento temporaneo di Vacuometri Analogici o Elettronici se muniti di adattatori Mod. QC-S4A, QC-S5A, QC-E4A o QC-E5A;
- Attacco da 3/8" M. SAE. Permette il collegamento diretto all'attacco centrale dei gruppi manometrici a 4 Valvole;
- Attacco sinistro da 5/16" M. SAE (1/2" 20UNF) per circuiti con R-410a, AZ-20, Puron®...;
- Valvola a sfera, a passaggio totale (1/4 di giro completamente aperta o chiusa). Pressione Max 70 Bar.

NOTE : * Ogni attacco maschio è munito di Cappuccio zigrinato con togliavalvola e catenella di ritegno.

Togliere solo il cappuccio sull'attacco interessato al processo.



Mod.	Descrizione
BVA-E4 446	Gruppo attacchi di ingresso, con Valvola a sfera, per Pompe Vuoto da 1/4" Femmina SAE esagonale con Guarnizione conica in rame x 1/4" Maschio SAE* + 1/4" Maschio SAE* + 3/8" Maschio SAE* per R22, R134a, R404a, R407c, R507...
BVA-E4 456	C.s. 1/4" F. SAE esagonale con Guarnizione conica in rame x 1/4" M. SAE* + 5/16" M. SAE* + 3/8" M. SAE* per R22, R134a, R404a, R407c, R410a, R507...
BVA-E6 446	C.s. 3/8" F. SAE x 1/4" M. SAE* + 1/4" M. SAE* + 3/8" M. SAE* per R22, R134a, R404a, R407c, R507.
BVA-E6 456	C.s. 3/8" F. SAE x 1/4" M. SAE* + 5/16" M. SAE* + 3/8" M. SAE* p/R22, R134a, R404a, R407c, R410a...
BV-E4 446	C.s. 1/4" F. SAE girevole con Guarnizione in Neoprene x 1/4" M. SAE* + 1/4" M. SAE* + 3/8" M. SAE* per R22, R134a, R404a, R407c, R507...
BV-E4 456	C.s. 1/4" F. SAE girevole con Guarnizione in Neoprene x 1/4" M. SAE* + 5/16" M. SAE* + 3/8" M. SAE* per R22, R134a, R404a, R407c, R410a, R507...
BV-E6 446	C.s. 3/8" F. SAE girevole con Guarnizione in Neoprene x 1/4" M. SAE* + 1/4" M. SAE* + 3/8" M. SAE* per R22, R134a, R404a, R407c, R507...
BV-E6 456	C.s. 3/8" F. SAE girevole con Guarnizione in Neoprene x 1/4" M. SAE* + 5/16" M. SAE* + 3/8" M. SAE* per R22, R134a, R404a, R407c, R410a, R507...