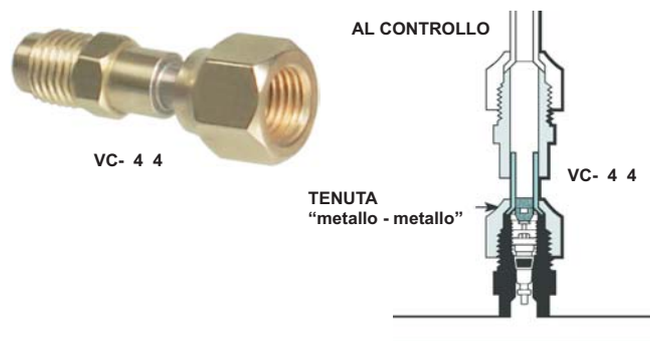


### VALVOLA per CONTROLLI - 1/4" Maschio SAE x 1/4" Femmina SAE Esagonale girevole con PERCUSSORE FISSO

Per aggiungere velocemente un controllo (pressostato valvola pressostatica etc.) o delle derivazioni attraverso la valvola di servizio presente nell'impianto.

Il percussore agisce sulla Valvola Schrader quando il bocchettone è serrato a fondo.

- Per impiego su capillari sprovvisti di percussore;



Mod.	Descrizione
VC- 4 4	Valvola per controlli da 1/4" Maschio SAE x 1/4" Femmina SAE Esagonale girevole con Percussore fisso. Tenuta "metallo-metallo".

### VALVOLE per CONTROLLI - 1/4" Maschio SAE con sistema automatico di tenuta x 1/4" Femmina SAEI

Permettono di collegare e scollegare con estrema facilità le estremità a bocchettone dei manometri di bassa o alta pressione, dei pressostati differenziali dell'olio, delle valvole pressostatiche... senza fuoriuscita del fluido refrigerante. Ideale per gli impianti di grossa potenza (chiller con compressori semiermetici, aperti o centrifughi).

Utilizzando queste Valvole per Controlli non è più necessario effettuare l'operazione di Pump-Down nell'impianto.

**Come aggiungere un Controllo (Es. Valvola Pressostatica...) all'impianto sprovvisto di valvola di servizio :**

1. Installare una valvola perforatrice con estremità a saldare Serie VL sul tubo dove si vuole effettuare il collegamento;
2. Fissare il Control Disconnect Mod. VD- 4 4D all'estremità da 1/4" M. SAE della valvola VL;
3. Collegare l'estremità del capillare della Valvola pressostatica all'attacco presente sul VD- 4 4D.

Brevetto No. 4,193,419



Mod.	Descrizione
VD- 4 4	Valvola per Controlli da 1/4" Maschio SAE x 1/4" Femmina SAE per il collegamento di controlli senza la fuoriuscita di refrigerante.
VD- 4 4D	C.s. da 1/4" M. SAE x 1/4" F. SAE con Percussore fisso.

### VALVOLE per CONTROLLI - 1/4" Maschio SAE con sistema automatico di tenuta x Maschio NPT

Queste valvole sono dotate di estremità filettata Maschio da 1/8" M. NPT e 1/4" M. NPT adatte per essere collegate direttamente al corpo compressore, al ricevitore di liquido, al condensatore a fascio tubiero...

Brevetto No. 4,193,419



Mod.	Descrizione
VD- 4AM	Valvola per Controlli da 1/4" Maschio SAE x 1/8" Maschio NPT per il collegamento di controlli senza la fuoriuscita di refrigerante.
VD- 4BM	C.s. da 1/4" M. SAE x 1/4" M. NPT.