

FLARE FITTING - RACCORDI a 45° a "CARTELLA" in OTTONE / OTTONE a saldare

- Bocchettone esagonale girevole. Boccola con estremità conica a 45° x O.D.S. Femmina a saldare;
- Guarnizione conica in rame, a codulo lungo, per una massima tenuta e sicurezza di posizionamento orizzontale e/o verso il basso;
- Per tutti i refrigeranti (escluso R-717 Ammoniaca);
- (1) Guarnizione conica in rame di ricambio.



FFB- 8 8

Mod.	Descrizione
FFB- 4 4	Flare Fitting 45° a "Cartella" in Ottone / Ottone da 1/4" Femmina SAE girevole con Guarnizione conica in rame a codulo lungo x 1/4" ODS esterno a saldare.
FFB- 6 6	C.s da 3/8" F. SAE x 3/8" ODS est. a saldare.
FFB- 8 8	C.s da 1/2" F. SAE x 1/2" ODS est. a saldare.
FFB-1010	C.s da 5/8" F. SAE x 5/8" ODS est. a saldare.
FFB-1212	C.s da 3/4" F. SAE x 3/4" ODS est. a saldare.
FFB-1414	C.s da 7/8" F. SAE x 7/8" ODS est. a saldare.
Parti di Ricambio	
B3- 4	Guarnizione conica in rame a codulo lungo. Per giunzione da 1/4" Femmina SAE.
B3- 6	C.s. per 3/8" F. SAE.
B3- 8	C.s. per 1/2" F. SAE.
B3-10	C.s. per 5/8" F. SAE.
B3-12	C.s. per 3/4" F. SAE.
B3-14	C.s. per 7/8" F. SAE.

FLARE FITTING - RACCORDI a 45° a "CARTELLA" in ACCIAIO / RAME a saldare

- Bocchettone esagonale girevole;
- Boccola in Acciaio Inox con estremità conica a 45°;
- Guarnizione conica in rame, a codulo lungo, per una massima tenuta e sicurezza di posizionamento orizzontale e/o verso il basso;
- Attacco in rame O.D.S. Femmina a saldare;
- Per tutti i refrigeranti (escluso R-717 Ammoniaca);
- (1) Guarnizione conica in rame di ricambio.



FFS- 6 6

Mod.	Descrizione
FFS- 4 4	Flare Fitting 45° a "Cartella" in Acciaio / Rame da 1/4" Femmina SAE girevole con Guarnizione conica in rame a codulo lungo x 1/4" ODS esterno a saldare.
FFS- 6 6	C.s da 3/8" F. SAE x 3/8" ODS est. a saldare.
FFS- 8 8	C.s da 1/2" F. SAE x 1/2" ODS est. a saldare.
FFS-1010	C.s da 5/8" F. SAE x 5/8" ODS est. a saldare.
FFS-1212	C.s da 3/4" F. SAE x 3/4" ODS est. a saldare.
FFS-1414	C.s da 7/8" F. SAE x 7/8" ODS est. a saldare.
Parti di Ricambio	
B3- 4	Guarnizione conica in rame a codulo lungo. Per giunzione da 1/4" Femmina SAE.
B3- 6	C.s. per 3/8" F. SAE.
B3- 8	C.s. per 1/2" F. SAE.
B3-10	C.s. per 5/8" F. SAE.
B3-12	C.s. per 3/4" F. SAE.
B3-14	C.s. per 7/8" F. SAE.