

Informazione sui prodotti per raccordi a saldare

I raccordi a saldare VOSS ed i nippli a saldare sono un complemento della gamma dei sistemi più comuni ad anello tagliente, a deformazione per ricalcatura dei tubi ed il sistema di svasatura.

I raccordi a saldare a causa della loro ridotta utilizzabilità, i costi elevati, il pretrattamento del tubo, il processo di saldatura, qualifica degli addetti alla saldatura, trattamento successivo e controllo — sono diventati sempre più delle speciali soluzioni di nicchia.

I raccordi a saldare nonché passaparete a saldare sono catalogati con i sistemi d'attacco ad anello tagliente 2S e ES-4 infine svasato BV-10.

I nippli a saldare VOSS con cono di tenuta a 24° ed O-Ring possono essere combinati con tutti i raccordi filettati a norma DIN 2353 / ISO 8434-1 ed i relativi corpi.

