

CPA - COSTRUITO IN 2 PEZZI

COLLARI DI PRESA CON DERIVAZIONE FILETTATA



ADATTO PER TUBAZIONI DI GHISA, ACCIAIO E FIBRACIMENTO



SCHEDA TECNICA

Funzione: presa con derivazione filettata

Fascia: in 2 pezzi in acciaio INOX AISI 304 (a richiesta in AISI 316).

Lunghezza: vedere tabella (min 120 max 300).

Tiranti: in acciaio 8.8 ZN (acciaio INOX su richiesta).

Derivazione: manicotto con foro filettato GAS.

Guarnizione: la qualità della gomma è NITRILE o NBR per ACQUA, GAS e IDROCARBURI. Profilo a nido d'ape.

Applicazione totale su tutta la circonferenza con sormonto.

Temperatura d'impiego guernizione NBR: -30°+100°.

(Su richiesta guarnizione in silicone rosso o viton)

Collari ben sagomati.

