
TEAVA PPR FIBRA D 63/GF ROBINET TRECERE CU OLANDEZ 3/4/TEU PPR 63-25-63/INEL ETANSARE OLANDEZ 2/ROBI

I.D.: 44201159

Data publicarii	07.10.19	Coduri CPV	44160000-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.833,70 RON - 1.833,70 RON

Descriere: TEAVA PPR FIBRA D 63/GF ROBINET TRECERE CU OLANDEZ 3/4/TEU PPR 63-25-63/ GEBO OLANDEZ ZN 2 FE/Mufa rapida GEBO 4" FE Cu Flansa Racordurile rapide Gebo Special sunt solutii speciale de realizare a racordarilor fara filetare sau sudura a capetelor de teava din otel. Se fabrica pe dimensiunile cuprinse intre 3/8" - 4". Mediu: apa, gaz, produse petroliere, aer comprimat Presiune de lucru: - gaz: PN4 - apa: PN10 - aer comprimat: PN12,5 Temperatura de lucru: - gaz: -20C - +70C - apa potabila: 30C - conducta din instalatie de incalzire: 80C Racordurile de imbinare sint adecvate pentru captete de tevi nefiletate. Racordul rezista la solicitari axiale si la presiunele interioare din sistem. Este de unica utilizare, dar prin schimbarea garniturii de etansare se poate reutiliza in mod repetat. Racordul permite adateri unghiulare de 3 grade in toate directiile. Pasii de urmat la montarea fittingurilor de imbinare rapida cu flansa: 1. Capatul conductei trebuie taiata perpendicular pe axa. Trebuie verificat daca aceasta este fara bavuri, fara deformari, si nefiletat. 2. Trebuie indepartata vopseaua si orice alta murdarie de pe capatul de teava pe o lungime coraspunzatoare lungimii fittingurilor. 3. Flansa, inelul de strangere, saiba de presiune si garnitura de etansare conica se monteaza pe capatul de teava in ordinea aratata in figura. 4. Este important, ca garnitura de etansare conica sa fie la cel putin 10 mm distanta de la capatul tevii. 5. Capatul de teava impreuna cu flansa si cu
