
Materiale și echipamente Scoala Doctorala CMMI

I.D.: 93691860

Data publicarii	20.02.24	Coduri CPV	38423000-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 2.100,00 RON - 2.100,00 RON

Descriere: La conexiunea robinetului se vor utiliza două flanșe plate DN80 PN16 care vor fi sudate de două țevi din oțel laminat Ø88.9x5.6 la lungime de 1 metru fiecare. Pe aceste țevi vor fi executate 5 găuri străpunse, două găuri Ø6 și trei găuri Ø18. La aceste găuri vor fi sudate două mufe filetate G1/4 pentru găurile de Ø6 și 3 mufe filetate G1/2 pentru găurile Ø18. Pentru realizarea conexiunii între robinet și conducta echipată cu flanșa se vor utiliza următoarele organe de asamblare: prezon complet filetat M16x85 - 8 bucăți; șaibă plată serie normală A16 - 16 bucăți; piuliță hexagonală M16 - 16 bucăți; garnitură de etanșare BA55 - 4 bucăți. Ansamblele formate din elementele specificate vor fi supuse procesului de sablare și vopsire
