

## Robineti de trecere pentru apa cu închidere sferica

I.D.: 24147425

---

Data publicarii	23.11.17	Coduri CPV	44411100-5
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	27.11.17	Pretul estimativ:	28.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

---

Descriere: Robineti de trecere pentru apa cu inchidere sferica: 1. Diametrul nominal 1/2 FI-FI (greutate minima 0.170 kg) x 40 buc 2. Diametrul nominal 3/4 FI-FI (greutate minima 0.250 kg) x 800 buc 3. Diametrul nominal 1 FI-FI (greutate minima 0.450 kg) x 300 buc 4. Diametrul nominal 1 1/4 FI-FI (greutate minima 0.700 kg) x 20 buc 5. Diametrul nominal 1 1/2 FI-FI (greutate minima 0.900 kg) x 20 buc 6. Diametrul nominal 2 FI-FI (greutate minima 1400 kg) x 10 buc 7. Diametrul nominal 2 1/2 FI-FI (greutate minima 3.100 kg) x 5 buc 8. Diametrul nominal 3 FI-FI (greutate minima 4.600 kg) x 1 buc 9. Diametrul nominal 4 FI-FI (greutate minima 7 kg) x 1 buc Caracteristici tehnice: - corpul si axul de manevra sa fie din alama, iar sfera din alama cromata; - maneta cu parghie metalica acoperita cu plastic; - suprafata interioara si exterioara sa fie protejate contra coroziunii; - presiunea nominala: min.10 bari; - sectiunea interioara fara reducere (pasaj total). - temperatura: min ( -10 C) Pe robineti se vor mentiona cel putin urmatoarele date : sigla producatorului, dimensiunea robinetului si presiunea nominala. Robinetii de trecere pentru apa cu inchidere sferica se vor utiliza pentru retelele de apa potabila ale Companiei de Apa Somes S.A, având ca scop principal obturarea sau trecerea apei prin conductele de apa.

---