

Nr. crt.	Specificații tehnice materiale/utilaje
1	<p>Parametrii tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Corp și capac din fontă ductilă minim GJS 400 (GGG40); • Tijă din oțel inoxidabil; • Sertar până din fontă ductilă GGG, acoperit în totalitate cu cauciuc EPDM; • Șuruburi din oțel inoxidabil; • Presiunea nominală: PN10/16 bar; • Vanele vor avea secțiune interioară integrală;
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fabricație: sistem de management al calității ISO 9001 și EN ISO 14001; • SR EN 1074-1 și 2 / EN 1171, SR EN 1074-1 și 2 / EN 12266; • Aviz sanitar emis conform ordinului MS 275/2012;
3	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Protecție internă/externă: acoperire epoxidică avizată GSK, pentru proces și pentru produs; • Flanșe de legătură conform EN1092-2 (ISO 7005-2);
4	<p>La livrare, produsele vor fi însoțite de următoarele documente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Certificat de garanție; Certificat de calitate; • Declarația producătorului/furnizorului de conformitate a produsului cu agrementul tehnic elaborat pentru acesta sau Declarația de conformitate CE; • Instrucțiuni de utilizare și montare;
5	<p>Condiții de garanție și post-garanție:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montarea se va face conform instrucțiunilor de montare date de către producător; • Echipamentul va fi garantat minimum 24 luni de la punerea în funcțiune și maximum 36 de luni de la livrare și furnizorul va asigura service în garanție și post garanție; • Durata de viață a produsului indicată de furnizor nu va fi mai mică decât durata normală de funcționare solicitată de H.G. 2139/2004 (Catalog privind clasificarea și duratele normale de funcționare a mijloacelor fixe);