

Nr. crt.	Specificații tehnice materiale/utilaje
1	<p>Parametrii tehnici și funcționali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Corp și capac componentă cinetică: fontă • Corp și capac componentă automată: fontă sau poliamidă • Etanșare: Bronz/EPDM • Flotor din Spumă poliuretanică, sau policarbonat, sau oțel inoxidabil vulcanizat cu cauciuc NBR/EPDM -ISO 1629:2005, sau Aluminiu AISi EN 1706:2001 vulcanizat cu cauciuc EPDM/NBR - ISO 1629:2005; • Presiunea nominală: 16 bar
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; • Flanșe de legătură conform EN1092-2 (ISO 7005-2). • Aviz sanitar emis conform ordinului MS 275/2012;
3	<p>Condiții cu caracter tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gura de evacuare pentru componenta aerisitorului care evacuează aerul sub presiune să fie min. 12 mm pentru a se evita obturarea acestuia; • Etanșarea EPDM a componentei automate va fi prin rulare. • Protecție anticorozivă la interior și exterior (epoxy).
4	<p>La livrare, produsele vor fi însoțite de următoarele documente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Certificat de garanție; • Declarația producătorului/furnizorului de conformitate a produsului cu agrementul tehnic elaborat pentru acesta sau Declarația de conformitate CE; • Certificat de calitate; • 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);