

Nr. crt.	Specificații tehnice materiale/utilaje
1	<p>Parametrii tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Componente interne: oțel inox • Piese interne: oțel inoxidabil; • Protecție: acoperire epoxidică min. 250 μm; • Diafragma (membrana) flexibilă este confecționată din NBR (nylon cu cauciuc sintetic) • Scaunul vanei: oțel inoxidabil; • Garnitură de etanșare: presată în scaun; • Vana este automată, acționată hidraulic, cu diafragmă; • Presiunea intrare: max 16bar • Presiune iesire: 1-12bar
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; • Conformitate cu EN 1074-1 și 2 / EN 1171; • Aviz sanitar emis conform ordinului MS 275/2012;
3	<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;
4	<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);