






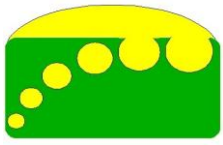




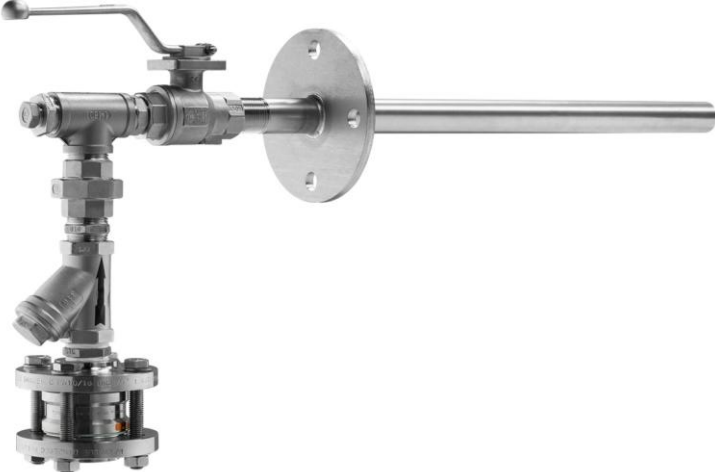



## Stazione di dosaggio dell'aria

<p>Stazione di dosaggio dell'aria per desolfurazione del biogas: Dimensioni da 40 fino a circa 1100 m<sup>3</sup> (5%) di biogas al giorno, composto da: Indicatore di flusso a corpo sospeso fino a 50 litri/min, pompa di aria lineare LA-45B, valvola di regolazione, Connessione a l'aire con rubinetto a sfera, raccordo per tubo flessibile da 20 mm in HDPE connessione per scolo delle agua condensato et per sciacquare incl. il manuale d'uso Gli ugelli dell'aria devono essere dotati di una valvola antiritorno! Cod. art.: 80364150</p>	<p>LDS 40</p>  <p>connessione per tubo PE 20 mm</p> <p>Cod. art.: 80375120</p>  <p>Cod. art.: 80375220</p>  <p>Cod. art.: 80375320</p> 
<p>Stazione di dosaggio dell'aria per desolfurazione del biogas: Dimensioni da 120-3 fino a circa 3000 m<sup>3</sup> (5%) di biogas al giorno, composto da: 3 Indicatore di flusso a corpo sospeso fino a 50 litri/min, pompa di aria lineare LA-120A, valvola di regolazione, 3 connessione a l'aire con rubinetto a sfera, raccordo per tubo flessibile da 20 mm in HDPE 3 connessione per scolo delle agua condensato et per sciacquare incl. il manuale d'uso Gli ugelli dell'aria devono essere dotati di una valvola antiritorno! Cod. art.: 80361350</p>	<p>LDS 120-3</p>  <p>connessione per tubo PE 20 mm</p> <p>Cod. art.: 80375120</p> 
<p>Ugello dell'aria per desolfurazione comp. da tubo in acciaio inossidabile 316, 12 x 1mm, 0,5 m, raccordo a vite angolare 316 per tubo flessibile da 20 mm in HDPE, con valvola natirritorno di acciaio inossidabile, con rondella flangiata per l'impermeabilizzazione Cod. art.: 80310000</p>	



<p>Stazione di dosaggio dell'aria per desolfurazione del biogas: Dimensioni da 120-1 fino a circa 3000 m<sup>3</sup> (5%) di biogas al giorno, composto da: 1 Indicatore di flusso a corpo sospeso fino 180 litri/min, pompa di aria lineare LA-120A, valvola di regolazione, 1 connessione a l'aire con rubinetto a sfera, raccordo per tubo flessibile da HD-PE 1 connessione per scolo delle agua condensato et per sciacquare incl. il manuale d'uso Gli ugelli dell'aria devono essere dotati di una valvola antiritorno! Cod. art.: 80361180</p>	<p>LDS 120-1</p> <p>connessione per tubo PE 20, 25, 32 mm</p> <p>25x2,3 mm Cod. art.: 80376125</p>  <p>32x2,7 mm Cod. art.: 80376132</p>  <p>20x2 mm Cod. art.: 80376320</p>  
<p>Ugello dell'aria per desolfurazione comp. da tubo in acciaio inossidabile 316, 1" DN25, 0,5 m, con rubinetto a sfera, filtro i valvola natiritorno 316</p> <p>Cod. art.: 80310001</p>	
<p>Cartuccia di adesivo impermeabilizzante da 310 ml / Sabesto</p> <p>Cod. art.: 50000011</p>	
<p>Sikaflex TS Plus, sigillante da 600ml in sacchetto</p> <p>per impermeabilizzazioni!!</p> <p>Cod. art.: 50000014</p>	