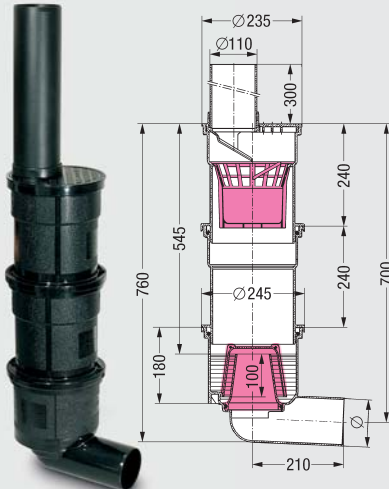
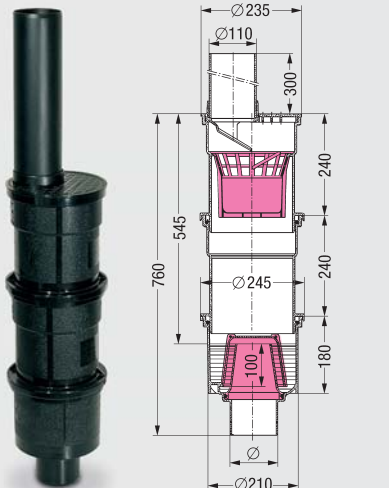
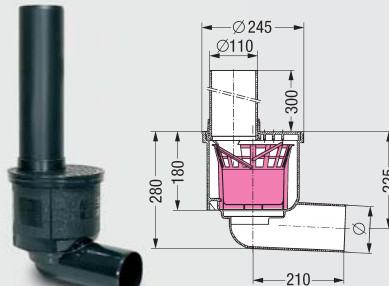
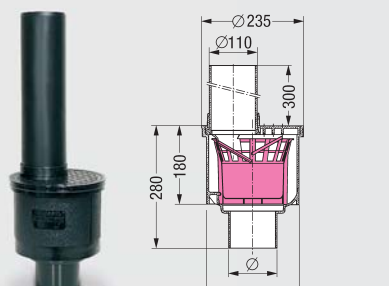


Illustrazione e disegno dimensionato	Descrizione dell'articolo	Diametro esterno Ø (mm)	Cod. art.
 <p>Portata 2.8 l/sec</p>	<p>Canaletta di drenaggio in polimero, bocca d'uscita laterale 2.5° Per una profondità di 545 mm esente da congelamento. Copertura della bocca d'immissione per acque pluviali con condotto protettivo in polimero. Con barriera cattura odori rimovibile a campana, due sezioni di prolunga e cestello di raccolta fanghi. Con dispositivo di montaggio a parete.</p>	<p>Ø 110</p>	<p>67 970</p>
 <p>Portata 2.8 l/sec</p>	<p>Canaletta di drenaggio in polimero, bocca d'uscita verticale, Per una profondità di 545 mm esente da congelamento. Copertura della bocca d'immissione per acque pluviali con condotto protettivo in polimero. Con barriera cattura odori rimovibile a campana, due sezioni di prolunga e cestello di raccolta fanghi. Con dispositivo di montaggio a parete.</p>	<p>Ø 110</p>	<p>67 960</p>
 <p>Portata 4.5 l/sec</p>	<p>Canaletta di drenaggio in polimero, bocca d'uscita laterale 2.5° Copertura della bocca d'immissione per acque pluviali con condotto protettivo in polimero. Con cestello di raccolta dei residui. Con dispositivo di montaggio a parete.</p>	<p>Ø 110</p>	<p>67 945</p>
 <p>Portata 4.5 l/sec</p>	<p>Canaletta di drenaggio in polimero, bocca d'uscita verticale, Copertura della bocca d'immissione per acque pluviali con condotto protettivo in polimero. Con cestello di raccolta dei residui. Con dispositivo di montaggio a parete. Senza dispositivo di montaggio a parete.</p>	<p>Ø 110 Ø 110</p>	<p>67 940 67 997</p>