

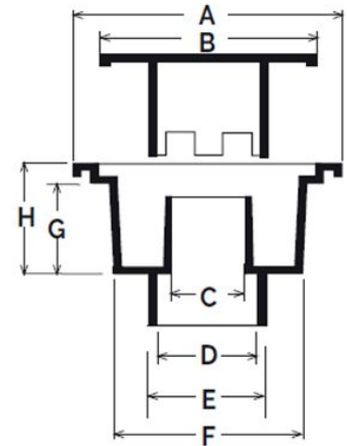
Chiusini sifonati ad elevata capacità di evacuazione



CHPVCEC2050G



CHPVCEC2075N



Codice	Colore	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	Peso g
CHPVCEC2050G	grigio	200x200	180	72F	45F	50M	159	83	130	820
CHPVCEC2050N	nero	200x200	180	72F	45F	50M	159	83	130	820
CHPVCEC2075G	grigio	200x200	180	72F	63F	75M	159	83	138	860
CHPVCEC2075N	nero	200x200	180	72F	63F	75M	159	83	138	860
CHPVCEC2080G	grigio	200x200	180	72F	75F	80M	159	83	142	820
CHPVCEC2080N	nero	200x200	180	72F	75F	80M	159	83	142	820
CHPVCEC2010G	grigio	200x200	180	72F	90F	100M	159	83	151	900
CHPVCEC2010N	nero	200x200	180	72F	90F	100M	159	83	151	900
CHPVCEC2011G	grigio	200x200	180	72F	100F	110M	159	83	155	920
CHPVCEC2011N	nero	200x200	180	72F	100F	110M	159	83	155	920

Materiale: PVC-U

Caratteristiche: Il chiusino è dotato di scarico verticale ed composto da due elementi, corpo e griglia. La griglia è amovibile per ispezione e pulizia.

- Area di passaggio acqua "griglia" per tutti i modelli = 48 mm
- Portata acqua lt/min per tutti i modelli secondo norma (UNI EN1253) = > 100
- Carico di rottura per tutti secondo norma (UNI EN1253) = 25 kN - mentre il modello CHPVCEC2011 = 20 kN

* Portata acqua lt/min calcolata secondo norma (UNI EN1253)

