



## VÝHODY

- Odolný voči turbulenciám
- Filtračný materiál odolný voči vode
- Zaistenie odtoku vody
- Jednoduchá montáž
- Vysoká účinnosť filtrácie
- Nízka tlaková strata aj za mokra

|  |   |
|--|---|
| <b>Aplikácia</b>                         | Pre všetky inštalácie, kde je dôležitá bezpečnosť a spoľahlivosť  |
| <b>Rám</b>                               | Plastové výlisky;ABS  |
| <b>Tesnenie</b>                          | Polyuretán, bezšvový spoj   |
| <b>Filtračné médium</b>                  | Sklenené vlákno   |
| <b>Separátor</b>                         | Technológia separátora tavným lepidlom  |
| <b>Tesnenie</b>                          | Polyuretán  |
| <b>Mriežka, na výstupe vzduchu</b>       | Podporná mriežka pre filtračné médium   |
| <b>Odporúčaná konečná tlaková strata</b> | 600 Pa  |
| <b>Max. prietok vzduchu</b>              | 1,3 x nominálny prietok   |
| <b>Max Teplota (°C)</b>                  | 70°C  |
| <b>Max. relatívna vlhkosť</b>            | 100%  |
| <b>Komentár</b>                          | Doplňujúce informácie: XL verzia je dostupná na požiadanie. Profil je umiestnený v hĺbke 292 mm pre upínanie, okrem iného pre pružinu spojovacieho prvku typu C-80. |



CamGT Box Type G je vysoko výkonný filter pre turbínové stroje. Vďaka jedinečnému dizajnu je jeho výkon zachovaný aj vo vlhkých alebo mokrych podmienkach, čo zaručuje dlhú životnosť a dobrú hospodárnosť filtra.

| Typ     | EN779 | EN1822 | Rozmery ŠxVxH (mm) | Prietok vzduchu/pokles tlaku (m <sup>3</sup> /h/Pa) | Filtračná plocha (m <sup>2</sup> ) | Hmotnosť (kg) | ASHRAE 52.2-2017 |
|---------|-------|--------|--------------------|---|------------------------------------|---------------|------------------|
| Std T7  | F7    |        | 592x592x315        | 4250/115  | 19                                 | 7,6           | MERV 13          |
| Std T8  | F8    |        | 592x592x315        | 4250/140  | 19                                 | 7,6           | MERV 14          |
| Std T9  | F9    |        | 592x592x315        | 4250/145  | 19                                 | 7,6           | MERV 15          |
| Std T10 |       | E10    | 592x592x315        | 4250/215  | 19                                 | 7,6           |                  |