



**E** QUIPAGGIAMENTI  
**T** ECNICI  
**L** AVAGGIO

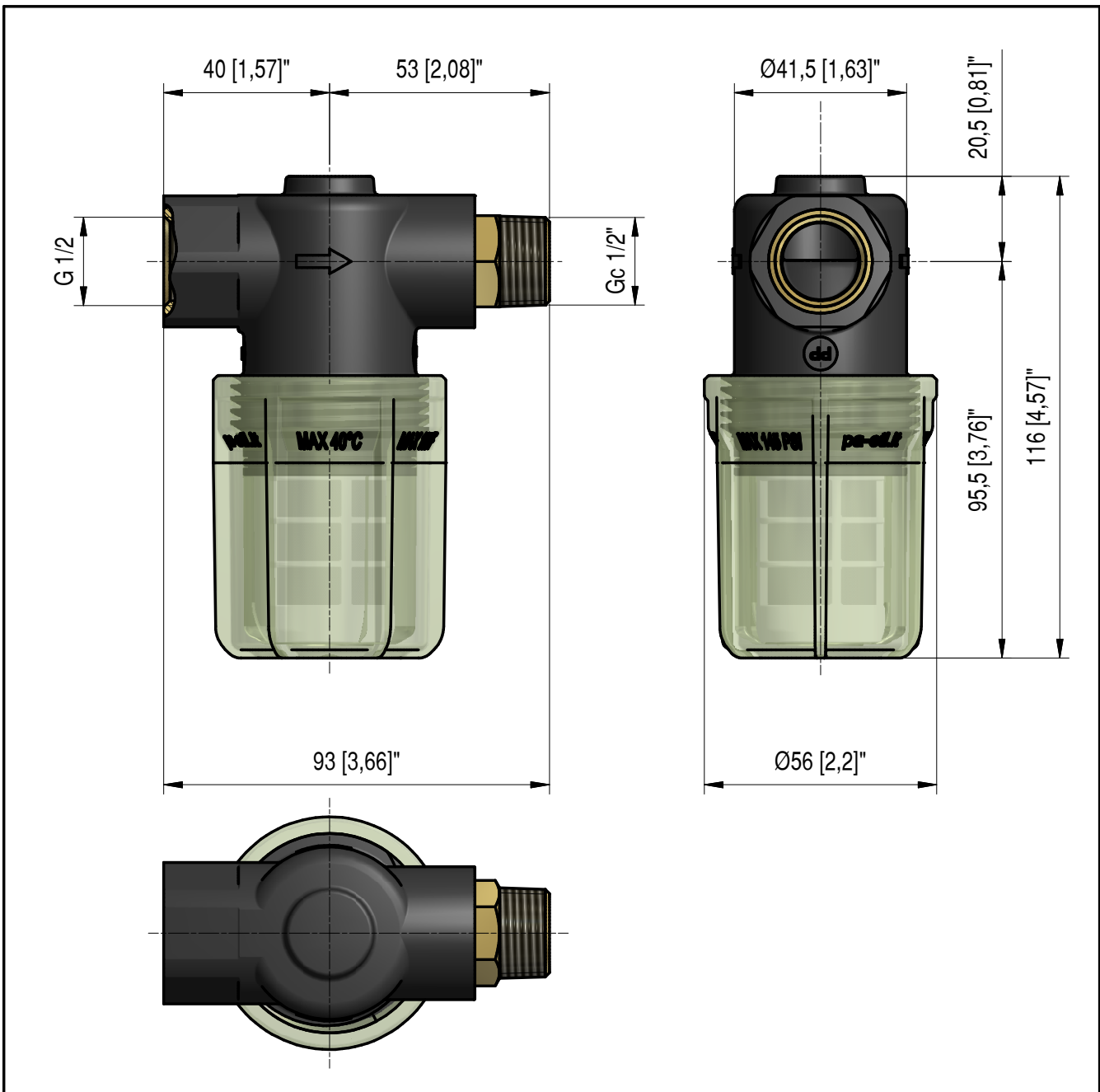
**28.0320.50**  
**F5 Filtro G1/2 FM 50 micron**  
*F5 Strainer G1/2 FM 50 micron*

10/06/2001

## CARATTERISTICHE TECNICHE - SPECIFICATIONS

- <b>PRESSIONE NOMINALE</b> <i>RATED PRESSURE</i>	10bar - 1MPa (145 psi)
- <b>PORTATA MASSIMA</b> <i>MAX FLOW RATE</i>	30 L/min (8 USG p.m.)
- <b>TEMPERATURA MASSIMA</b> <i>MAX WORKING TEMPERATURE</i>	40° C (105° F)
- <b>POTERE FILTRANTE</b> <i>STRAIN. POWER</i>	50 micron (300 Mesh)
- <b>MASSA</b> <i>WEIGHT</i>	155 g (5.47 oz.)

## MISURE D'INGOMBRO - OVERALL DIMENSIONS





**E** QUIPAGGIAMENTI  
**T** ECNICI  
**L** AVAGGIO

**28.0320.85**

**F5 Filtro G1/2 FF 50 micron**  
*F5 Strainer G1/2 FF 50 micron*

12/11/2013

## CARATTERISTICHE TECNICHE - SPECIFICATIONS

- <b>PRESSIONE NOMINALE</b> <i>RATED PRESSURE</i>	10bar - 1MPa (145 psi)
- <b>PORTATA MASSIMA</b> <i>MAX FLOW RATE</i>	30 L/min (8 USG p.m.)
- <b>TEMPERATURA MASSIMA</b> <i>MAX WORKING TEMPERATURE</i>	40° C (105° F)
- <b>POTERE FILTRANTE</b> <i>STRAIN. POWER</i>	50 micron (300 Mesh)
- <b>MASSA</b> <i>WEIGHT</i>	155 g (5.47 oz.)

## MISURE D'INGOMBRO - OVERALL DIMENSIONS

