

## CUSTOM OEM PRECISION GLASS PARTS PARTI IN VETRO DI PRECISIONE "OEM"

### MEDICAL, INDUSTRIAL, CHEMICAL, ENVIRONMENTAL APPLICATIONS: USO MEDICO, INDUSTRIALE, CHIMICO, AMBIENTALE:

Calibrated Glass Tubes and Pistons for Bottle-Top Dispensers, Digital Burette and Laboratory Liquid-Handling Equipment.

Tubi e pistoni in vetro calibrati per Dispenser, Burette Digitali e apparecchiature per la manipolazione di liquidi da laboratorio.



### GENERAL FEATURES / CARATTERISTICHE GENERALI:

- Borosilicate glass 3.3. The glass rods are resistant to thermal shock, impacts, chemical corrosion and repeated sterilization.
- Internal and external diameter with micron tolerances.
- Precision cut with hundredth tolerances and customizable processes.
- Available permanent and clear marking.

- Vetro borosilicato 3.3. I tubi di vetro sono resistenti a shock termici, urti, corrosione chimica e ripetute sterilizzazioni.
- Lavorazione del diametro interno ed esterno con tolleranze micron.
- Taglio di precisione con tolleranza al centesimo. Possibilità di lavorazioni personalizzabili.
- Possibilità di marcatura chiara e permanente.