



Ficha Técnica Pitón TFT Ultimatic



- El cuerpo está construido en aluminio además posee partes de goma, plástico y acero inoxidable
- Posee un selector de flujos mediante la palanca de apertura
- Trabaja con flujos que van desde 45 –350 galones por minuto. (180 –1400 litros por minuto)
- Funciona con una presión sobre los 7.5 bares
- Combina fácilmente las posiciones de chorro directo a neblina
- Incluye válvula “Flush” de limpieza sin cerrar la boquilla
- Posee una llave de corte rápido (reguladora de caudal)
- Posee conexión Storz de 52 mm.
- Pesa 2.1 kilogramos
- Mide 29.2 centímetros de largo