



Eigenschaften

AWG – TURBOSPRITZEN T2235, T2300, T2400

Hochspannungsgeprüft nach VDE 0132

Feststehender Zahnkranz reflektiert einen Teil des Sprühstrahls ins Zentrum, und füllt diesen aus.

Absperrkugel Aluminium eloxiert

Drehendes Turborad erzeugt feine Tropfen 0.2 – 0.4 MM

Fein bearbeiteter Wasserweg für wenig Druckverlust innerhalb der Spritze

Einstellbare und auswechselbare Polyurethan - Dichtung

Gummikopf, Handgriff, Schalthebel und Kupplung erhältlich in vielen Farben

