



Turbo-Spritze EVO

Art.-Nr. 11205833

Die Turbo-Spritze EVO ist ein Hohlstrahlrohr nach DIN EN 15182 Funktionskategorie 3 mit einstellbarer Strahlform bei wählbarer konstanter Durchflussmenge. Die Turbo-Spritze EVO ist mit ihrer Durchflussmenge für den Einsatz an der formstabilen Schnellangriffseinrichtung konzipiert. Hierbei stehen Durchflussmenge und Druckverlust im Schlauch in einem optimalen Verhältnis. Darüber hinaus ist der universelle Einsatz zur Brandbekämpfung uneingeschränkt möglich, bei dem taktisch geringere Durchflussmengen gefordert sind.

Technische Daten

Länge [mm]:	290
Breite [mm]:	117
Höhe [mm]:	272
Gewicht [kg]:	2.34
Eingang:	Inst 2 1/2" male
Eingang drehbar:	ja
Nenngröße:	400
Durchflussmenge bei Referenzdruck 1 [l/min]:	130 / 235 / 400
Referenzdruck 1 [bar]:	6
Wurfweite bei Referenzdruck 1 [m]:	26-32-40 (Vollstrahl), 11-14-16 (Sprühstrahl)
Max. zulässiger Betriebsdruck [bar]:	16
Sprühwinkel [°]:	0-120
Griff:	ja
Produktfarbe:	schwarz, rot
Material:	Aluminium
Zutreffende Norm:	DIN EN 15182