



Turbo-Spritze EVO 750 B

Art.-Nr. 11200333



© AWG Fittings GmbH · www.awg-fittings.com

Die Turbo-Spritze EVO 750 ist ein Hohlstrahlrohr nach DIN EN 15182 Funktionskategorie 3 mit einstellbarer Strahlform bei wählbarer konstanter Durchflussmenge 360 / 550 / 750 l/min bei 6 bar.

Die Turbo-Spritze EVO 750 ist zum Löschen im Außenbereich geeignet. Eine großzügige Durchflussleistung ermöglicht die Ausbringung von großen Löschwassermengen auf umfassende Brandherde, auch in der typischen Riegelstellung.

Technische Daten

Breite [mm]:	126
Durchflussmenge bei Referenzdruck 1 [l/min]:	360 / 550 / 750
Eingang:	Storz 75 (B)
Eingang drehbar:	Ja
Gewicht [kg]:	3,6
Griff:	ja
Größe Eingang:	75 (B)
Höhe [mm]:	250
Länge [mm]:	405
Material Kupplung:	Aluminium
Nenngröße:	750
Produktfarbe:	schwarz; rot
Referenzdruck 1 [bar]:	6
Sprühwinkel [°]:	0 - 120
System am Eingang:	Storz
Wurfweite bei Referenzdruck 1 [m]:	35-41-45 (Vollstrahl), 13-27 (Sprühstrahl)
Zutreffende Norm:	DIN EN 15182
max. zulässiger Betriebsdruck [bar]:	16