

Impulse G-Force Hohlstrahlrohre mit Trigger-Ventilsystem

Beschreibung

- Kombination aus Schieberventiltechnik und Servo-Abzugshahn
- Absperrung und Regelung der Durchflussmengen über den Trigger (Abzug)
- Trigger bei verschiedenen Durchflussmengen arretierbar
- Schließgeschwindigkeit des Absperrhahns einstellbar



Impulse G-Force Compact SEL 235 F06 EN HP Storz 38 Messing

Vorteile

12 Jahre Garantie

Komplette Durchflussmengenregulierung mit nur einer Hand, dadurch kann mit der anderen Hand das Strahlbild gesteuert werden.

Reduziert die Ermüdung des Strahlrohrführers.

Schont das Schlauchmaterial bei sogenannten Wasserhämmern.

Automatisches Schließen beim Herunterfallen des Strahlrohrs (Sicherheitsmechanismus).

Merkmale

Modell	Artikel-Nr.	Kupplung	Gewicht (kg) mit Kupplung	Durchflussmenge (l/min)	Druck (pR)
Impulse G-Force Compact SEL 235 F06 EN (Typ 3)	101310C	C-Storz	2,2	40 - 100 - 150 - 235	6
Impulse G-Force Compact AUTO 400 F06 EN Modell Neuss (Typ 4)	101312SC	C-Storz	2,2	0 bis 400*	6/3
Impulse G-Force Compact SEL 235 F06 EN HP (Typ 3)	101326HP	Storz 38 Messing	2,2	100 - 235	6 (PN40)

*: Auswahl von 4 unterschiedlichen Modi über einen Drehring (Automatik, Impuls, Niederdruck, Spülstellung).

