



CMM-Strahlrohre Storz C

Art.-Nr. 30235733

Mehrzweckstrahlrohre dienen zur Ausbringung von Löschwasser im Voll- oder Sprühstrahl. Die Konstruktion ist einfach, wenig stör anfällig und unempfindlich gegen Schmutz. Gereinigt werden kann das Strahlrohr leicht durch Umschalten der Strahlform. Der Sprühwinkel kann durch Zwischenstellungen im Sprühstrahlbereich beliebig verändert werden. Mehrzweckstrahlrohre sind nicht für die Anwendung im Innenangriff geeignet. Das Mehrzweckstrahlrohr mit Mannschutzbrause kann zusätzlich zu Voll- und Sprühstrahl ein Wasserschleier erzeugt werden, der den Strahlrohrführer vor Rauch und Hitze schützt. In Gefahrenmomenten ist mit einem einzigen Handgriff der gesamte Wasserfluss abgesperrt, gleichgültig, ob Voll- oder Sprühstrahl eingestellt war und unabhängig von der Stellung der Mannschutzbrause.

Technische Daten

Breite [mm]:	98
Höhe [mm]:	165
Gewicht [kg]:	1.8
Eingang:	Storz 52 (C)
Referenzdruck 1 [bar]:	6
Max. zulässiger Betriebsdruck [bar]:	16
Material:	Aluminium
Vollstrahlsperre (VSP):	Ja
Durchflussmenge bei Referenzdruck 1 [l/min]:	130
Durchmesser Mundstück [mm]:	9
Mannschutzbrause:	Ja
Sprühwinkel [°]:	15-20
Durchmesser Düse [mm]:	12
Wurfweite bei Referenzdruck 1 [m]:	25 (Vollstrahl), 11 (Sprühstrahl)