



Turbo-Spritze 2400 EN G2"AG

Art.-Nr. 60569633



Die AWG Hohlstrahlrohr Turbo-Spritze 2400 sind ausgelegt auf die unterschiedlichen Arten der Brandbekämpfung. Sie erfüllen zahlreiche nationale und internationale Standards und können sowohl im Innenangriff als auch im Außenangriff eingesetzt werden.

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Breite [mm]: | 109 |
| Durchflussmenge bei Referenzdruck 1 [l/min]: | 130 / 235 / 400 |
| Eingang: | BSP G 2" AG |
| Eingang drehbar: | Ja |
| Gewicht [kg]: | 2.20 |
| Griff: | ja |
| Größe Eingang: | G 2" AG |
| Höhe [mm]: | 245 |
| Länge [mm]: | 300 |
| Nenngröße: | 2400 |
| Produktfarbe: | schwarz; rot |
| Referenzdruck 1 [bar]: | 6 |
| Sprühwinkel [°]: | 0 - 120 |
| System am Eingang: | BSP |
| Turborad: | Ja |
| Wurfweite bei Referenzdruck 1 [m]: | 26-32-40 (Vollstrahl), 10-16 (Sprühstrahl) |
| Zutreffende Norm: | DIN EN 15182 |
| max. zulässiger Betriebsdruck [bar]: | 16 |