

Mittelschaumrohre (M)

Zum Einsatz mit Zumischern Z2, Z4 und Z8. Empfohlener Eingangsdruck am Schaumrohr 5 bar. Wurfweiten 8, 10 und 12 m. Verschäumungszahl VZ = 21-200. Rohr und Veredlersiebe aus rostfreiem Stahl. Schutzringe aus Gummi, Handgriffe aus Kunststoff.

Mittelschaumrohre, ohne Kugelhahnabsperung



3700

Anschluss System Storz oder Gewinde

| Ausführung / Nenngröße | Eingang Storz / Gewinde | Gemischdurchfluss (l / min) | Länge (mm) | Breite (mm) | Höhe (mm) | Gewicht (kg) | Ident-Nr. | Hinweise |
|------------------------|-------------------------|-----------------------------|------------|-------------|-----------|--------------|-----------|----------|
| M 2 | C | 200 | 410 | 235 | 205 | 3,500 | 60251599 | |
| M 2 | 65 | 200 | 405 | 235 | 205 | 3,500 | 60405399 | |
| M 2 | G 2 A | 200 | 375 | 235 | 205 | 3,200 | 10057899 | |
| M 4 | C | 400 | 500 | 305 | 270 | 4,500 | 60314299 | |
| M 4 | 65 | 400 | 500 | 305 | 270 | 4,600 | 60405299 | |
| M 4 | B | 400 | 505 | 305 | 270 | 4,600 | 60251799 | |
| M 4 | G 2 A | 400 | 465 | 305 | 270 | 4,200 | 10058399 | |
| M 8 | B | 800 | 513 | 315 | 285 | 5,810 | 60373199 | |

Stand: 13.11.2009