

## Hohlstrahldüsen für Monitore mit konstanter Durchflussmenge

**DIN EN 15767 - 2**

### Beschreibung

Hohlstrahldüsen für Monitore nach DIN 15767 - 2 Typ 2.  
Eine konstante Durchflussmenge.  
Einstellbare, fixe Durchflussmenge (nur bei Master Stream).  
Bis 120° Sprühstrahl.



**ZN23**

### Vorteile

#### 12 Jahre Garantie

Leicht und robust  
Funktioniert mit Wasser oder Schaum-Wassergemisch.  
Keine Wartung.

### Merkmale

| Modell            | Artikel-Nr. | Durchflussmenge (l/min) | Druck (pR) | Gewinde     | Gewicht (kg) |
|-------------------|-------------|-------------------------|------------|-------------|--------------|
| ZN 20             |             | 900                     | 6 bar      | 2,5" BSP IG | 2            |
| ZN 21             | 102604      | 1 200                   | 6 bar      | 2,5" BSP IG | 2            |
| ZN 22             | 102605      | 1 900                   | 6 bar      | 2,5" BSP IG | 2            |
| ZN 23             | 102606      | 2 800                   | 6 bar      | 2,5" BSP IG | 2            |
| Max - Flow        |             | 2 000                   | 6 bar      | 2,5" BSP IG | 3            |
| Master Stream Fix |             | 3700                    | 6 bar      | 2,5" BSP IG | 4            |