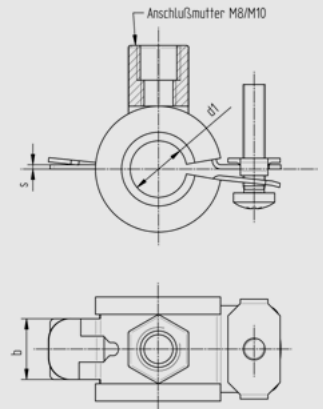


Cliprohrschele Type HSC mit Einlage NW 8 - 50

Tatsächliche Abmessungen der Rohrbefestigungen hängen von den einzelnen Profiltoleranzen ab.

Technische Änderungen vorbehalten.

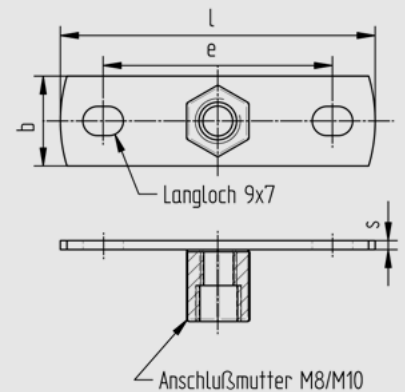


| Zoll | Nennweite | Spannbereich d1 | Flachstahl bxs | verwendete Schrauben | Anschlussmutter | Gewicht kg/Stk. |
|--------|-----------|-----------------|----------------|----------------------|-----------------|-----------------|
| 1/4" | 8 | 14-15 m.E. | 20x1 | M5x25 | M8/M10 | 0,05 |
| 3/8" | 10 | 16-19 m.E. | 20x1 | M5x25 | M8/M10 | 0,05 |
| 1/2" | 15 | 21-23 m.E. | 20x1 | M5x25 | M8/M10 | 0,05 |
| 3/4" | 20 | 26-28 m.E. | 20x1 | M5x25 | M8/M10 | 0,06 |
| 1" | 25 | 32-35 m.E. | 20x1 | M5x25 | M8/M10 | 0,07 |
| 1 1/4" | 32 | 40-43 m.E. | 20x1 | M5x25 | M8/M10 | 0,08 |
| 1 1/2" | 40 | 48-51 m.E. | 20x1 | M5x25 | M8/M10 | 0,08 |
| | | 52-56 m.E. | 20x1 | M5x25 | M8/M10 | 0,09 |
| 2" | 50 | 57-60 m.E. | 20x1 | M5x25 | M8/M10 | 0,10 |

Grundplatte Type HSG mit aufgeschweißter Anschlussmutter M8/M10

Tatsächliche Abmessungen der Rohrbefestigungen hängen von den einzelnen Profiltoleranzen ab.

Technische Änderungen vorbehalten.



| Flachstahl bxs | e | l | Anschlussmutter | Gewicht kg/Stk. |
|----------------|----|----|-----------------|-----------------|
| 20x2 | 53 | 70 | M8/M10 | 0,03 |