

Datenblatt

| | |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produktbezeichnung | ESW V4A |
| Beschreibung | Kabelschuttschlauch |
| Eigenschaften | biegsamer Kabelschuttschlauch aus Edelstahl (1.4404, AISI316L), sehr schwere Druckfestigkeit, sehr schwere Schlagfestigkeit |
| Brandverhalten | nicht flammenverbreitend |
| Klassifizierung | 55572 |
| Druckfestigkeit | 4000 N |



Normen: EN 61386-22



| | | |
|------------------------|------------------------|-------------------|
| Druckfestigkeitsklasse | Schlagfestigkeit | Einsatztemperatur |
| sehr schwer (Klasse 5) | sehr schwer (Klasse 5) | -45 bis +400 °C |

| Art. Nr. | AD | ID | Biegeradius | VPE | VPE |
|----------|-------|---------|-------------|------|--------|
| 109059 | 20 mm | 15 mm | 50 mm | 25 m | 1000 m |
| 109060 | 25 mm | 19,9 mm | 62,5 mm | 25 m | 600 m |
| 109061 | 32 mm | 25 mm | 80 mm | 25 m | 500 m |
| 109062 | 40 mm | 33,9 mm | 100 mm | 25 m | 200 m |
| 109063 | 50 mm | 40 mm | 125 mm | 25 m | 250 m |

Empfohlene Anwendungsbereiche

| Bereich | |
|-----------------------------------|------|
| Unterputz | Nein |
| Aufputz | Ja |
| Betoninstallation | Nein |
| Maschinen und Anlageninstallation | Ja |
| Unterflurinstallation (Estrich) | Ja |
| Installation im Freien | Ja |
| Installation auf Holz | Ja |
| Hohlwandinstallation | Ja |
| Installation im Erdreich | Ja |

Weitere technische Merkmale

| Merkmal | |
|---------------|------------------------|
| Ausführung | biegsam gewellt |
| Oberfläche | unbehandelt |
| Werkstoffgüte | rostfreier Stahl (V4A) |
| Werkstoff | rostfreier Stahl |