

Merkmale

- Mechanisch für die Belastung durch VisuNet-EX2-GMP-Einheiten ausgelegt
- Für die Aufnahme von VisuNet-Gehäusen vorbereitet
- Optimal angeordnete Kabelverschraubungen und -durchführungen für alle notwendigen Anschlüsse

Applikation

Passend zu den Bedienstationen von Pepperl+Fuchs ist eine Vielzahl von Befestigungssystemen im Angebot, die jeweils genau auf die einzelnen Produktlinien der VisuNet Familie zugeschnitten sind.

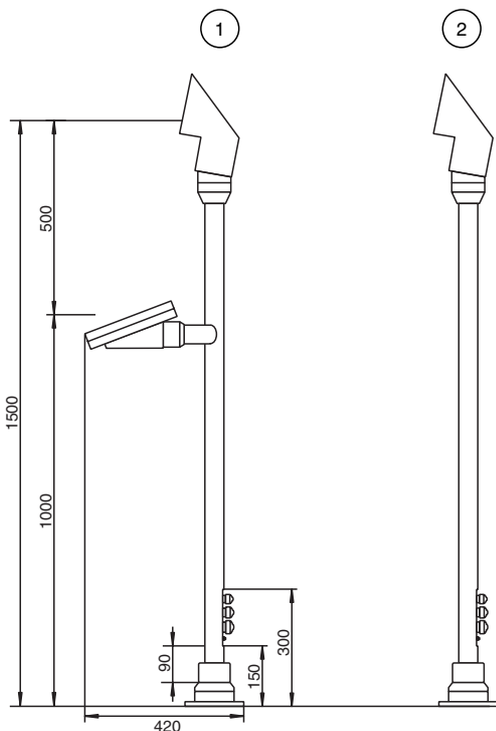
Für die Produktlinie VisuNet EX2 GMP sind Befestigungssysteme der StandardLine verfügbar.



| Mechanische Daten | |
|-------------------|--|
| Höhe | 1500 mm |
| Kabeleingang | 1 x M16-, 1 x M20-, 1 x M25-Kabelverschraubungen |
| Material | Edelstahl |
| Masse | ca. 13 kg |

Bestellinformationen

Standfüße

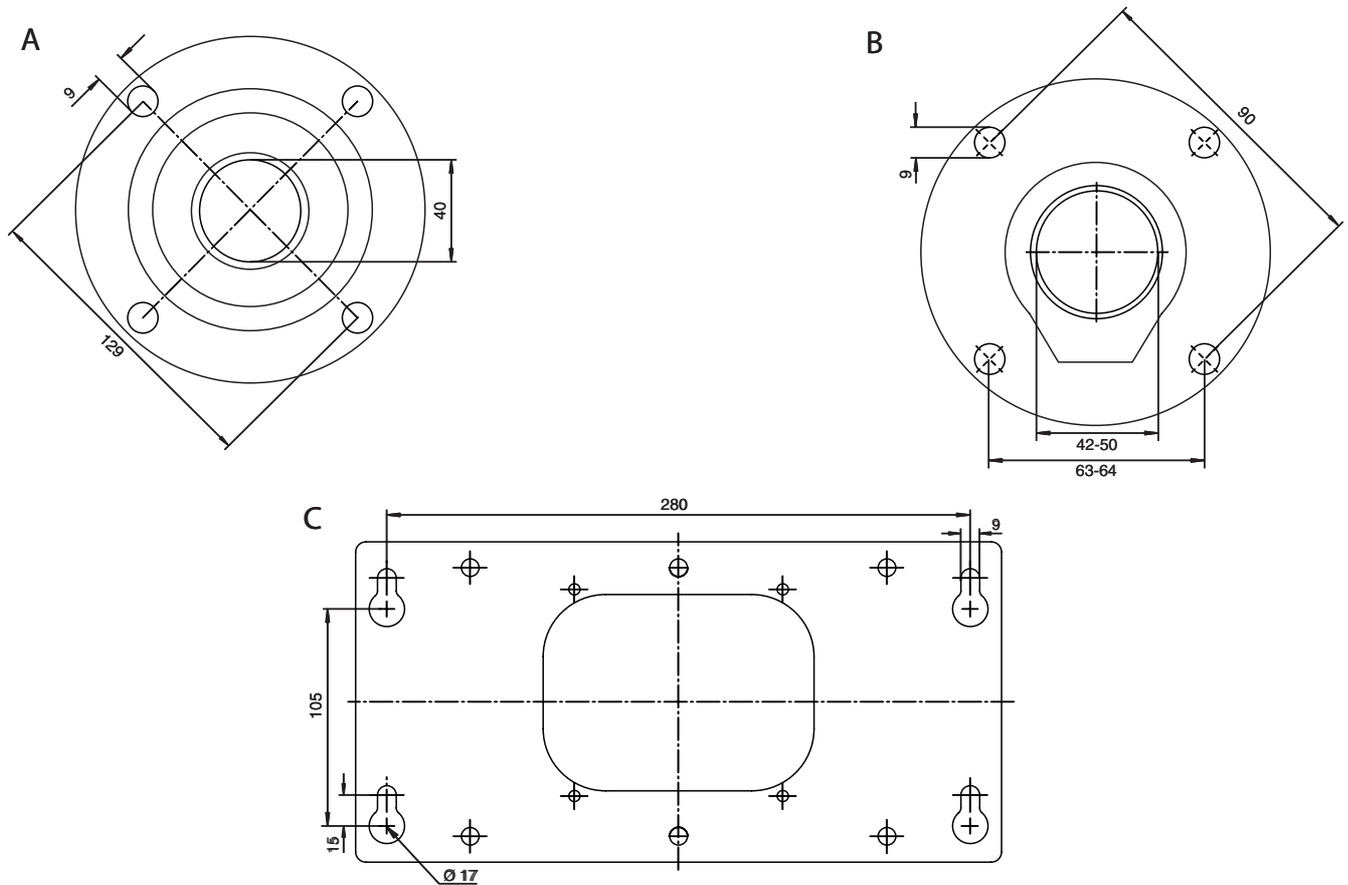


| | Order Code | Specification | Part Number |
|---|---------------------------------|---|-------------|
| 1 | PEDESTAL1-150-1P-KP-G-T-304 | <ul style="list-style-type: none"> Standfuß mit Drehadapter (ca. 350°) Mit Tastaturvorbereitung Monitoreigung 10° EX2-Adapter vormontiert Mit M16-, M20-, M25-Kabelverschraubungen Edelstahl 304/1.4301 | 228718 |
| | PEDESTAL-1-150-1P-KP-G-T-S3-304 | <ul style="list-style-type: none"> Standfuß mit Drehadapter (ca. 350°) Mit Tastaturvorbereitung Mit Buchse zum Anschluss von kabelgebundenen Barcode-Handhelds Monitoreigung 10° EX2-Adapter vormontiert Mit M16-, M20-, M25-Kabelverschraubungen Edelstahl 304/1.4301 | 227000 |
| 2 | PEDESTAL1-150-1P-NP-G-T-304 | <ul style="list-style-type: none"> Standfuß mit Drehadapter (ca. 350°) Monitoreigung 10° EX2-Adapter vormontiert Mit M16-, M20-, M25-Kabelverschraubungen Edelstahl 304/1.4301 | 228721 |
| | PEDESTAL-1-150-1P-NP-G-T-S3-304 | <ul style="list-style-type: none"> Standfuß mit Drehadapter (ca. 350°) Mit Buchse zum Anschluss von kabelgebundenen Barcode-Handhelds Monitoreigung 10° EX2-Adapter vormontiert Mit M16-, M20-, M25-Kabelverschraubungen Edelstahl 304/1.4301 | 227003 |
| | MOUNTING-BRACKET VisuNet Z2-10 | <ul style="list-style-type: none"> EX2-Adapter für VisuNet EX2 GMP für den Einsatz in Zone 2/22 Geeignet für 48 mm Standfuß-Rohre Edelstahl 1.4301/304 Schrauben und Dichtungen inklusive | 230675 |

Veröffentlichungsdatum 2019-01-17 15:20 Ausgabedatum 2019-01-17 t156199_ger.xml

Bohrbilder

StandardLine-Standfüße/Wandhalterung



A – StandardLine-Standfuß, drehbar

B – StandardLine-Standfuß, fest

C – Wandhalterung