

KWLL

Wandkonsole, leicht

Die Wandkonsole KWLL ist für maximale Lasten bis 0,3 kN vorgesehen und eignet sich insbesondere für Gitterbahnen und Kabelrinnen mit Bahnbreiten bis 300 mm. Die Kabelrinne wird mit KLR 6x25, die Gitterbahn mit KLU-L, FRS 6x25 und SEMS 6 befestigt. Die Wandkonsole besteht aus einer Profilschiene 30 x 15 mm mit einer Schlitzweite von 16 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden. FD/P: Faktor zur Berechnung der Dübellast FD mit tatsächlicher Konsollast P bzw. Summe tatsächlicher Konsollasten.

| Artikel | Тур | Н | B1 | B2 | L | P_{max} | F _D /P | G |
|-----------|---------|-------|--------|--------|--------|-----------|-------------------|----------|
| KWLL 010S | Konsole | 80 mm | 100 mm | 110 mm | 125 mm | 0.30 kN | 2.00 | 0.128 kg |
| KWLL 020S | Konsole | 80 mm | 200 mm | 210 mm | 225 mm | 0.30 kN | 3.00 | 0.198 kg |
| KWLL 030S | Konsole | 80 mm | 300 mm | 310 mm | 325 mm | 0.30 kN | 4.00 | 0.268 kg |

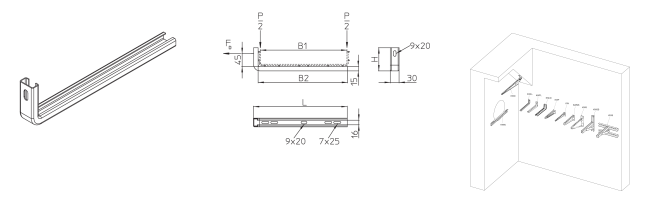
| Artikel | Тур | Н | B1 | B2 | L | P_{max} | F_D/P | G |
|-----------|---------|-------|--------|--------|--------|-----------|---------|----------|
| KWLL 010E | Konsole | 80 mm | 100 mm | 110 mm | 125 mm | 0.30 kN | 2.00 | 0.128 kg |
| KWLL 020E | Konsole | 80 mm | 200 mm | 210 mm | 225 mm | 0.30 kN | 3.00 | 0.198 kg |
| KWLL 030E | Konsole | 80 mm | 300 mm | 310 mm | 325 mm | 0.30 kN | 4.00 | 0.268 kg |

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER









OPTIONALES ZUBEHÖR

SD, KLR



Seite 2