



© Kligerhert

FENSTERTECHNIK – HEBESCHIEBE-BESCHLÄGE

HS Bauanschlussprofil

Der Bauanschluss für die GU-thermostep 204

HS Bauanschlussprofil & GU-thermostep 204 – perfekt kombiniert

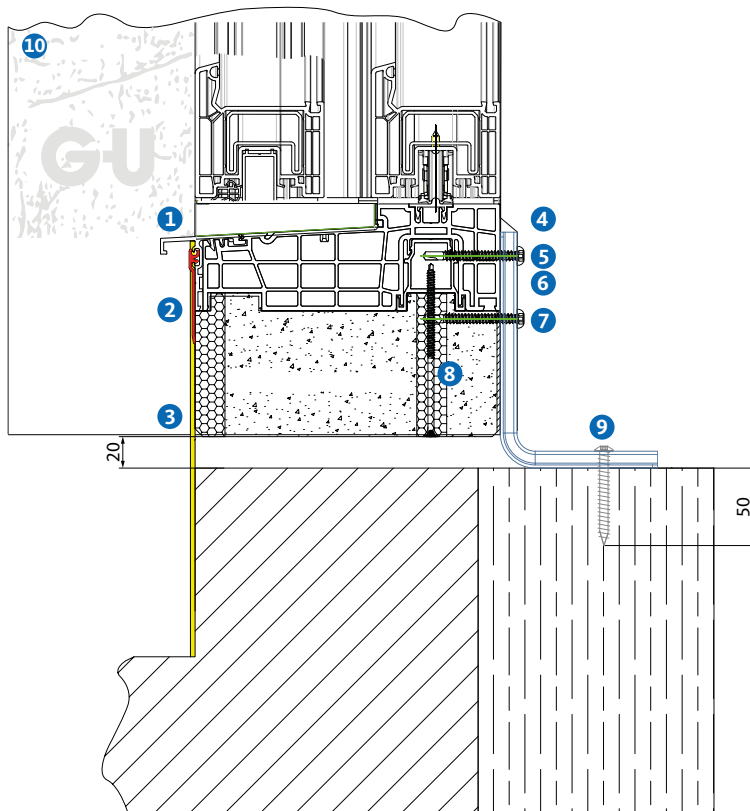
Das HS Bauanschlussprofil wurde speziell für die GU-thermostep 204 entwickelt und sorgt für eine **optimierte Bauanschlussgestaltung**. Die Systeme sind perfekt aufeinander abgestimmt und ermöglichen eine zeitsparende, flexible Montage mit einfacher Verarbeitung. Dabei werden höchste Sicherheits- und Normanforderungen erfüllt. Die nach der anspruchsvollen ift-Richtlinie MO-01/1 geprüfte Dichtheit gewährleistet eine zuverlässige Abdichtung und sorgt für nachhaltigen Schutz.



HS Bauanschlussprofil – optimiert für Ihre Baustelle

Entwickelt für eine dauerhaft sichere Abdichtung und eine einfache Montage ohne zusätzliches Verschrauben – **so sparen Sie Zeit und Aufwand.**

Aufbau gemäß Stauwasserprüfung



- 1 Maximale Wasseranstauhöhe
- 2 HS Bauanschlussprofil 2 (6-41316)
- 3 FPD + vlieskaschiertes Fugenband
- 4 GU-Fensterdichtband Vario (H-01968)
- 5 GU-Montageschraube BE5 (H-01844)
- 6 GU-Montagewinkel ST (H-01879)
- 7 GU-Montageschraube BE5 (H-01844)
- 8 GU-Kopplungs-Bohrschraube BE3 (H-01841)
- 9 GU-Montageschraube BE4 (H-01880) oder BE14 (H-02061)
- 10 GU-Anschlussflansch (H-01992)

Das HS Bauanschlussprofil



Bestellinformationen

| Bezeichnung | Länge [mm] | Bestellnummer |
|---|------------|----------------|
| HS Bauanschlussprofil 0 | 4000 | 6-41315-40-0-1 |
| | 6700 | 6-41315-67-0-1 |
| HS Bauanschlussprofil 2 | 4000 | 6-41316-40-0-1 |
| | 6700 | 6-41316-67-0-1 |
| HS Bauanschlussprofil 8 | 4000 | 6-41317-40-0-1 |
| | 6700 | 6-41317-67-0-1 |
| Montagewerkzeug HS Bauanschlussprofil 0/2 | | 6-41381-00-0-6 |
| Montagekeil HS Bauanschlussprofil 0 | | 6-41387-01-0-6 |
| Montagekeil HS Bauanschlussprofil 2 | | 6-41387-02-0-6 |
| Moosgummi-Rundsnur Ø 4 mm, schwarz | | H-02073-00-0-6 |