

# Kontrollstutzen einteilig für das Flachdach-Paket

**Achtung:** Die Verarbeitungsvorschriften der Dachbahnenhersteller sind einzuhalten; Materialien und eingesetzte Materialcompounds können Änderungen unterliegen.

## Funktion:

Der Kontrollstutzen dient der regelmäßigen, einfachen und sicheren Kontrolle des Flachdachs ohne zerstörende Öffnung. Undichtigkeiten können daher schnell entdeckt und folglich die Schadensgröße deutlich reduziert werden.

## Einbau:

Bei jedem gewählten Teilabschnitt wird der Kontrollstutzen möglichst am Tiefpunkt auf die Dampfsperre gesetzt. Optional kann eine Lagefixierung gegen Verschieben erfolgen. Darauffolgend Verlegung der Dämmung und Abdichtung mit fachgerechtem Anschluss der Abdichtung an das Rohr des Kontrollstutzens.

## Material 1:

Varianten PVC, FPO/PP und BIT für Anschluss an die jeweilige passende Materialvariante der Dachbahn. Die Materialien sind witterungsbeständig modifiziert; UV-stabilisiert, gegen Wärmeabbau und oxidative Alterung sowie kälteschlagzäh.

- PVC ähnlich RAL 7035, Lichtgrau
- FPO/PP ähnlich RAL 7044, Seidengrau
- BIT Besandet

## Varianten

- optional auch in anderen Rohrlängen, sowie mit
- Bitumenanschlussmanschette (auf Anfrage) lieferbar

## Liefereinheit:

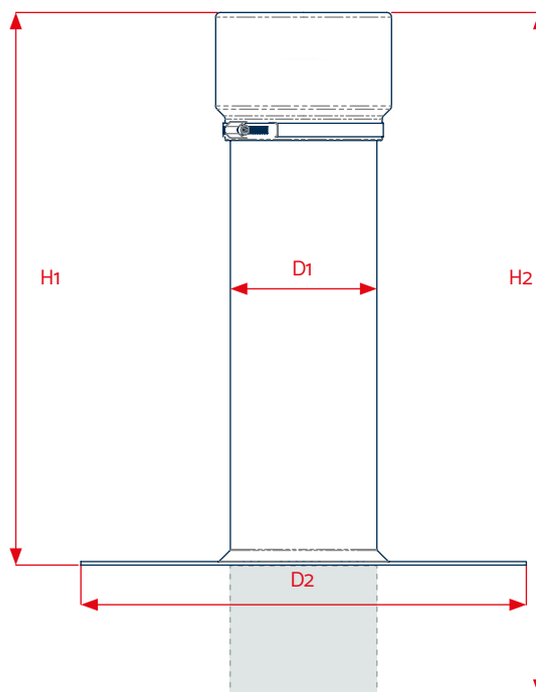
Kontrollstutzen, bestehend aus Grundkörper mit am Stück herausziehbarer Verschlusskappe, vormontierter Klemmschelle und in der Kappe montiertem Dämmkern (über gesamte Stutzenlänge).

## Lieferbare Größen 1:

D 125 mm (DN 125)

## Verpackungseinheiten:

Lieferung erfolgt in Folienbeutel, VE 1 Stück



| Technische Daten      |        |
|-----------------------|--------|
| H1                    | 380 mm |
| H2 (mit Styroporkern) | 605 mm |
| D1                    | 125 mm |
| D2                    | 380 mm |

<sup>1</sup> Alternativ auch in FPO/PE lieferbar

KALA - KUNSTSTOFFE | Karl-Heinz Lange GmbH+Co.KG behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.