

Technik, die einfach verbindet.

HAAS®



Nürnberg

Seit über 70 Jahren Qualität & Innovation für das Sanitär-Handwerk.

OHA-HTEA-SCHIEBE-MUFFEN

DN 110 / 110 / 110



Art.-Nr.: 6683
"Myriam"

Zur Installation
in Betonplatten

Art.-Nr.: 6681
"Tara"



Zur Installation
in Fehlböden

Art.-Nr.: 6682
"Lukas"



Zur Installation
in Betonplatten

Art.-Nr.: 6685
"Michaela"



Zur Reparatur

schwer
entflammbar
nach
DIN 4102 - B1

- zum nachträglichen Anschluss / Einbau an bestehende HT-Leitungen DN 110
- Geprüft nach den brandschutztechnischen Anforderungen DIN 4102-B1 für schwer entflammbare Baustoffe
- Anbringung an Falleitung einfach und prozesssicher durch Arretierung
- nur 27 bzw. 33 cm ausschneiden

Montagebeispiel "Myriam"

In nur 4 Arbeitsschritten zum perfekten Ergebnis



1. HT-/KG-Leitung 33 cm ausschneiden



2. Schiebemuffe über oberes Rohr schieben



3. Steckabzweig in unteres Rohr stecken



4. Schiebemuffe in den Steckabzweig schieben



5. Fertig!!!



PROBLEM-LÖSER!!!



QUALITÄTSPRODUKTE VON HAAS - Innovativ! Dauerhaft! Sicher!
Gießener Str. 5 • 90427 Nürnberg • Tel. +49 911 9366-0 • www.haas.de • info@haas.de

Alle Preise verstehen sich als Netto-Preise zuzüglich der bei Lieferung geltenden gesetzlichen MwSt. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen 01/2016 der Otto Haas KG. Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten.

Technik, die einfach verbindet.

HAAS[®]
Nürnberg



Seit über 70 Jahren Qualität & Innovation für das Sanitär-Handwerk.

OHA-SCHIEBE-ABZWEIGE

FÜR DICHWANDIGE ROHRE DN 110/110

Montagebeispiel "Manuel"

In nur 4 Arbeitsschritten zum perfekten Ergebnis



1. Bestehende Leitung
33 cm ausschneiden



2. Schiebeabzweig über
oberes Rohr schieben



3. Steckabzweig in un-
teres Rohr stecken



4. Schiebeabzweig in die
Muffe des Steckab-
zweigs schieben



5. So oder..... so.....
Fertig!!!



Zur Installation
in Betonplatten

Art.-Nr.: 6688
"Manuel"



Zur Installation
in Betonplatten

Art.-Nr.: 6687
"Hans"

- zum nachträglichen Anschluss / Einbau an bestehende Leitungen: SML DN 110, Geberit-Silent-PP® DN 100, Geberit-PE-Rohr® DN 100, PolokKAL-NG® DN 110, und Euro2000® DN 100

- Geprüft nach den brandschutztechnischen Anforderungen DIN 4102-B1 für schwer entflammare Baustoffe

- Anbringung an Fallleitung einfach und prozesssicher durch Arretierung

- Nur 33 cm ausschneiden und Anschluss-
höhe 67 mm ab Mitte

schwer
entflammbar
nach
DIN 4102 - B1

Montagebeispiel "Hans"

In nur 4 Arbeitsschritten zum perfekten Ergebnis



1. Bestehende Leitung
33 cm ausschneiden



2. Schiebemuffe über
oberes Rohr schieben



3. Steckabzweig in un-
teres Rohr stecken



4. Schiebemuffe in den
Steckabzweig schieben



5. Fertig!!!



PROBLEM- LÖSER!!!



QUALITÄTSPRODUKTE VON HAAS - Innovativ! Dauerhaft! Sicher!
Gießener Str. 5 • 90427 Nürnberg • Tel. +49 911 9366-0 • www.haas.de • info@haas.de

Alle Preise verstehen sich als Netto-Preise zuzüglich der bei Lieferung geltenden gesetzlichen MwSt. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen 01/2016 der Otto Haas KG. Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten.