

GSF SAILERHALTER EINFACH BITUMEN (N)

DATENBLATT



Allgemeines

Zur Produktergänzung gibt es auch das herkömmliche Sailer Rohrsystem mit einfachen Durchzug auch hier sind die Bitumenmanschetten systemtreu aufgebracht.



Technische Daten

Einfacher Sailerhalter <ul style="list-style-type: none">Alu blank 3mm Almg 3pulverbeschichtet in anthrazit/staubgrau/testa di moroHöhe des Halters = 85mmeinfacher Durchzug für Sailerrohr 28/2mm
Manschette <ul style="list-style-type: none">Bitumen (systemtreu = Hersteller muss bei Bestellung bekanntgegeben werden!)Abmessungen:<ul style="list-style-type: none">Bitumen: N: 430 x 327,50mmResitrix: N: 350 x 246mm
Grundplatte <ul style="list-style-type: none">Alu blank 3mm Almg3Abmessung: N: 250 x 120mm
Befestigung des Halters <ul style="list-style-type: none">2 Senkschrauben mit Innensechkant Vollgewinde M8 x 202 Sechskantmutter mit Flansch und Sperrverzahnung M8
Eindichtung <ul style="list-style-type: none">SicherheitsmanschetteBitumen Inntoe - VersabondResitrix: Hertalan KS96
Gewicht <ul style="list-style-type: none">1,20kg/stk

GSF SAILERHALTER EINFACH BITUMEN (WD)

DATENBLATT



Allgemeines

Zur Produktergänzung gibt es auch das herkömmliche Sailer Rohrsystem mit einfachen Durchzug auch hier sind die Bitumenmanschetten systemtreu aufgebracht.



Technische Daten

Einfacher Sailerhalter <ul style="list-style-type: none">Alu blank 3mm Almg 3pulverbeschichtet in anthrazit/staubgrau/testa di moroHöhe des Halters = 85mmeinfacher Durchzug für Sailerrohr 28/2mm
Manschette <ul style="list-style-type: none">Bitumen (systemtreu = Hersteller muss bei der Bestellung bekanntgegeben werden!)Abmessungen:<ul style="list-style-type: none">Bitumen: WD: 495x444mm,Resitrix: WD: 495x400mm
Grundplatte <ul style="list-style-type: none">Alu blank 3mm Almg3Abmessung: WD: 340 x 250mm
Befestigung des Halters <ul style="list-style-type: none">2 Senkschrauben mit Innensechkant Vollgewinde M8 x 202 Sechskantmutter mit Flansch und Sperrverzahnung M8
Eindichtung <ul style="list-style-type: none">SicherheitsmanschetteBitumen Inntoe - VersabondResitrix: Hertalan KS96
Gewicht <ul style="list-style-type: none">1,20kg/stk

GSF SAILERHALTER EINFACH FOLIE (N)

D A T E N B L A T T



Allgemeines

Zur Produktergänzung gibt es auch das herkömmliche Sailer Rohrsystem mit einfachen Durchzug auch hier sind die Folienmanschetten systemtreu aufgebracht.



Technische Daten

Einfacher Sailerhalter <ul style="list-style-type: none">Alu blank 3mm Almg 3pulverbeschichtet in anthrazit/staubgrau/testa di moroHöhe des Halters = 85mmeinfacher Durchzug für Sailerrohr 28/2mm
Manschette <ul style="list-style-type: none">FPO, PIB, PVC und EPDM<ul style="list-style-type: none">(systemtreu = Hersteller muss bei Bestellung bekanntgegeben werden!)Abmessungen: N: 350 x 246mm
Grundplatte <ul style="list-style-type: none">Alu blank 3mm Almg3Abmessung: N: 250 x 120mm
Befestigung des Halters <ul style="list-style-type: none">2 Senkschrauben mit Innensechkant Vollgewinde M8 x 202 Sechskantmutter mit Flansch und Sperrverzahnung M8
Eindichtung <ul style="list-style-type: none">SicherheitsmanschetteEPDM Manschette: Hertalan KS96PVC, FPO und PIB Manschette: Innotec Versabond
Gewicht <ul style="list-style-type: none">0,55kg/stk

GSF SAILERHALTER EINFACH FOLIE (WD)

D A T E N B L A T T



Allgemeines

Zur Produktergänzung gibt es auch das herkömmliche Sailer Rohrsystem mit einfachen Durchzug auch hier sind die Folienmanschetten systemtreu aufgebracht.



Technische Daten

Einfacher Sailerhalter <ul style="list-style-type: none">Alu blank 3mm Almg 3pulverbeschichtet in anthrazit/staubgrau/testa di moroHöhe des Halters = 85mmeinfacher Durchzug für Sailerrohr 28/2mm
Manschette <ul style="list-style-type: none">FPO, PIB, PVC und EPDM<ul style="list-style-type: none">(systemtreu = Hersteller muss bei Bestellung bekanntgegeben werden!)Abmessungen: WD: 430 x 327,5mm
Grundplatte <ul style="list-style-type: none">Alu blank 3mm Almg3Abmessung: WD: 250 x 340mm
Befestigung des Halters <ul style="list-style-type: none">2 Senkschrauben mit Innensechkant Vollgewinde M8 x 202 Sechskantmutter mit Flansch und Sperrverzahnung M8
Eindichtung <ul style="list-style-type: none">SicherheitsmanschetteEPDM Manschette: Hertalan KS96PVC, FPO und PIB Manschette: Innotec Versabond
Gewicht <ul style="list-style-type: none">1,10kg/stk

GSF SAILERHALTER

EINFACH

D A T E N B L A T T



Auszugswerte

Alle Produkte sind MA39 geprüft und haben eine Leistungserklärung.

Jede Befestigungsmöglichkeit hat eigene Auszugswerte.

Die Befestigungsmöglichkeiten unterscheiden sich unter:

- Befestigung auf Sparrenkonstruktion (Auszugswert 1,60kN/Halter)
- Befestigung auf Stahlbeton (Auszugswert 1,58kN/Halter)
- Befestigung Warmdach auf Betonuntergrund (Auszugswert 1,20kN/Halter)
- Befestigung Warmdach auf Stahltrapezprofil (Auszugswert 1,20kN/Halter)

Belastungsdruck

- Belastungsdruck 2,50kN / Halter

Rückhaltewert

- Rückhaltewert 4,70kN / Halter



CE