## **Anfrageformular**

Alle Protektoren können in jedem beliebigen Maß gefertigt werden. Unsere Ölprotektoren in 10 bzw. 12 Standardgrößen sind je nach Bedarf aus Edelstahl oder aus Aluminium gefertigt und innerhalb von 1 - 2 Tagen verfügbar.

Zur Fertigung von individuellen Sondergrößen benötigen wir lediglich die Abmessung sowie die erforderliche Rückhaltemenge. Nach Auftragseingang und Klärung aller technischen Details erfolgt die Lieferung innerhalb von 3 Wochen.



Bitte füllen Sie den Anfragebogen aus und wir lassen Ihnen kurzfristig ein entsprechendes Angebot zukommen.

**Firma** Telefon

Vorname Nachname

E-Mail Adresse

PLZ/Ort

## SAW Sicherheitsauffangwanne

(Sondergrößen bitte rechts eintragen!)

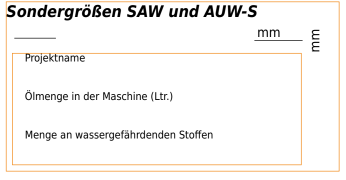
Zubehör Sockelpodeste Heizkit

> Laubschutzgitter Kugelhahn

# **AUW Ölprotektor**

Zubehör Sockelpodeste Heizkit

Laubschutzgitter



Bitte individuelle Skizze anfertigen.

<b>Standardgrößen</b> Ölprotektor	L x B x H mm	<b>Ölmenge</b> Ltr.	Bitte Montagean- leitung zusenden.
AUW 1	320 x 900 x 35	1,19	
AUW 2	400 x 950 x 35	1,52	
AUW 3	500 x 1.150 x 35	2,30	
AUW 4	850 x 1.140 x 35	3,87	
AUW 5	930 x 1.140 x 35	4,24	
AUW 6	780 x 1.500 x 35	4,68	
AUW 7	1.200 x 1.500 x 35	5,40	
AUW 8	850 x 1.430 x 35	4,90	
AUW 9	590 x 1.250 x 35	3,00	
AUW 10	850 x 1.750 x 35	5,80	



## **CUW Ölprotektor**

(Sondergrößen bitte rechts unten eintragen!)

**Zubehör** Sockelpodeste Heizkit

Laubschutzgitter

<b>Standardgrößen</b> Ölprotektor	<b>L x B x H</b> mm	Ölmenge Ltr.
CUW-1-S	320 x 900 x 35	1,19
CUW-2	400 x 950 x 35	1,52
CUW-3	500 x 1.150 x 35	2,30
CUW-4	850 x 1.140 x 35	3,87
CUW-5	930 x 1.140 x 35	4,24
CUW-6	780 x 1.500 x 35	4,68
CUW-7	1.200 x 1.500 x 35	5,40
CUW-8	850 x 1.430 x 35	4,90
CUW-9	590 x 1.250 x 35	3,00
CUW-10	850 x 1.750 x 35	5,80
CUW-11	1200 x 1200 x 35	6,70
CUW-12	1200 x 1750 x 35	9,80



Bitte Montagean-

leitung zusenden.



# **GGW/AGW Glykolprotektor**

(Bitte Daten rechts eintragen!)

**Zubehör** Sockelpodeste Heizkit

Laubschutzgitter Kugelhahn

Sensor für zweiten Kreislauf

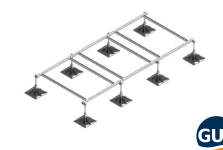
SMS-Störmeldemodul

Sondergrößen CUW-S / GGW/AGW				
	mm	_ ہے		
Projektname		]		
Ölmenge in der Maschine (Ltr.)				
Menge an wassergefährdenden Stoffen				

Bitte individuelle Skizze anfertigen.

## **GUS** Foot-Aufstellsysteme

Bitte senden Sie mir ein Angebot für ein GUS Foot-Aufstellsystem passend zu den oben angegebenen Maschinendaten zu.



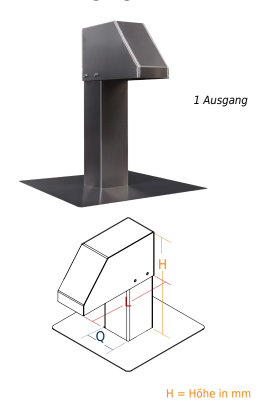
## FDD Flachdachdurchführung

GUS

Zur Fertigung von indiviuellen Sondergrößen benötigen wir lediglich die Abmessungen. Bitte tragen Sie in diesem Fall Ihre Werte in die unten aufgeführten Felder ein.

Artikel	Höhe H mm	Höhe H1 mm	Querschnitt Q mm	Basisplatte B mm	Beschreibung
FDD-01	275	155	80 x 80	250 x 250	1 Ausgang
FDD-02	600	400	125 x 125	550 x 550	1 Ausgang
FDD-03	600	400	250 x 125	550 x 550	1 Ausgang
FDD-04	600	400	500 x 125	680 x 550	1 Ausgang
FDD-05	600	400	200 x 200	550 x 550	2 Ausgänge

### Sonderanfertigung:



Q = Querschnitt in mm

L = Länge in mm



 $H1 = H\ddot{o}he 1 in mm$ 

B = Basisplatte in mm

1 Ausgang 2 Ausgänge

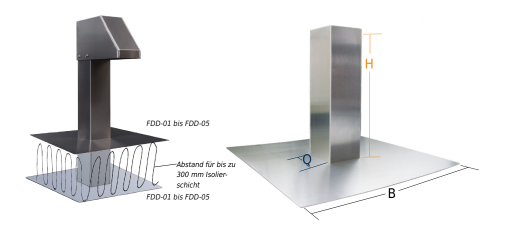
### FDF Flachdachfuß zur dampfdiffusionsdichten Anwendung

Zur Fertigung von indiviuellen Sondergrößen benötigen wir lediglich die Abmessungen. Bitte tragen Sie in diesem Fall Ihre Werte in die unten aufgeführten Felder ein.

Artikel	Höhe H mm	Querschnitt Q mm	Basisplatte B mm
FDF-01	155	72 x 72	250 x 250
FDF-02	400	117 x 117	550 x 550
FDF-03	400	242 x 117	550 x 550
FDF-04	400	492 x 117	680 x 550
FDF-05	400	192 x 192	550 x 550



#### Sonderanfertigung:





H =Höhe in mm

Q = Querschnitt in mm

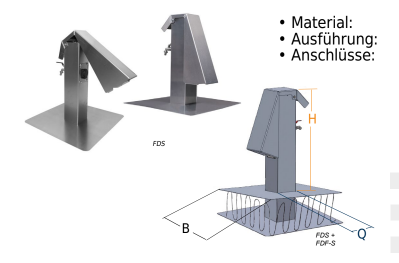
B = Basisplatte in mm

### FDS Serviceport

Zur Fertigung von indiviuellen Sondergrößen benötigen wir lediglich die Abmessungen. Bitte tragen Sie in diesem Fall Ihre Werte in die unten aufgeführten Felder ein.

Artikel	Höhe	Querschnitt	Basisplatte
	H mm	Q mm	B mm
FDS	570	125 x 125	550 x 550

#### Sonderanfertigung:



Aluminium wasserdichte, geschweißte Ausführung 1/2" Wasseranschluss, 230 Volt Schuko-Steckdose oder 380 Volt Steckdose je nach Bedarf auf Dampfdiffusions dichtigkeit erweiterbar

H = Höhe in mm

Q = Querschnitt in mm

B = Basisplatte in mm

### Angaben zurücksetzen

### Formular versenden

GUS Gewässer-Umwelt-Schutz GmbH
Bentheimer Straße 300
48531 Nordhorn
+49 5921 71347-0
info@oelprotektor.de
oelprotektor.de

