

Ausgabe 01/2012 11.09.



Modell 11.00.. ASV



DN Artikel-Nr.:

25 11.00.025.ASV 32 11.00.032.ASV 40 11.00.040.ASV

50 11.00.050.ASV

Isolierschuhe / Satz AN.: 11.00.IS

Wandhalterung / Auszugsicherung in geteilter Ausführung aus GGG /St., schraubbar, verzinkt, komplett mit Schrauben, Muttern und Isolierschuhen



Modell 11.09.6..



Wandhalterung in verstellbarer Ausführung für flexible Hauseinführungen; komplett galvanisch verzinkt, Halteschellen mit Profilgummieinlage; Verstellbereich ca. 60 mm; in einfacher oder doppelter Ausführung.

DN	einfacher	doppelter
	Halter	Halter
	Artikel-Nr.:	
25	11.09.6.25	11.09.6.25.d
32	11.09.6.32	11.09.6.32.d
40	11.09.6.40	11.09.6.40.d
50	11.09.6.50	11.09.6.50.d

Modell 11.09.6..d







Artikelbeschreibungen auf den Folgeseiten

 $Schoppenkamp~9 \bullet 45883~Gelsenkirchen~\bullet~Fon~+49~(209)~944104~-0~\bullet~Fax~+~49(209)~944104-20~\bullet~Internet~www.vaf-voigt.de$



Modell 11.09.40



Wandhalterung in geteilter Ausführung aus V2A, wechselseitig schraubbar, komplett mit Schrauben. Nur in Verbindung mit dazu ausgerüsteten Kugelhähnen bzw. HEK's. - seitliche Montage -

DN	Artikel-Nr.:	
25	11.09.40.025	
32	11.09.40.032	30
40	11.09.40.040	P Sel
50	11.09.40.050	
0		wechselseitige
-		Montagemöglichkeit

Modell 11.09.10 / .11

Haltebleche in verschweißter Ausführung. Zwei- oder dreiarmige Ausführung, gelbe Zweischichtlackierung. Nur in Verbindung als Ausrüstungsteil einer HEK.





doppelter Halter	dreifacher Halter
Artikel-Nr.:	
11.09.10.25	11.09.11.25
11.09.10.32	11.09.11.32
11.09.10.40	11.09.11.40
11.09.10.50	11.09.11.50
	Halter Artikel-Nr.: 11.09.10.25 11.09.10.32 11.09.10.40

Modell 11.09.50

Vergusshilfen zu Hauseinführungen in klappbarer Ausführung. Als Satz 2-fach. Mit wechselbarer Schaumstoffeinlage und Einfüllbogen d 32. DN 25 aus Polycarbonat. DN 32-50 aus EPDM. Beschläge aus Stahl, V2A bzw. galv. verzinkt.



DN 25



DN 32-50

DN	Verguss- Hilfe	Ersatzdichtung
	Artikel-Nr.:	
25	11.09.50.025	11.09.51.025
32	11.09.50.032	11.09.51.032
40	11.09.50.040	11.09.51.040
50	11.09.50.050	11.09.51.050

 $Schoppenkamp~9 \cdot 45883~Gelsenkirchen~ \cdot Fon~ +49~(209)~944104~ -0~ \cdot Fax~ +~49(209)~944104- \\ 20~ \cdot Internet~www.vaf-voigt.de~ +49(209)~044104- \\ 20~ \cdot Internet~vww.vaf-voigt.de~ +49(209)~044104- \\ 20~ \cdot Internet~vww.vaf-vww$



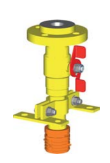
Modell 11.09.30



Wandhalterung in geteilter Ausführung aus Stahl, schraubbar, EKB-gelb beschichtet, komplett mit Schrauben, Muttern. - seitliche Montage -

DN	Artikel-Nr.:	
25	11.09.30.025	
32	11.09.30.023	
40	11.09.30.040	
50	11.09.30.050	
	4	

Modell 11.09.31



Wandhalterung / Bodenhalter in geteilter Ausführung aus Stahl, schraubbar, EKB-gelb beschichtet, komplett mit Schrauben, Muttern. - seitliche oder Bodenmontage -

DN	Artikel-Nr.:
25	11.09.31.025
32	11.09.31.032
40	11.09.31.040
50	11.09.31.050



Modell 11.09.33

Wandhalterung / Auszugsicherung in geteilter Ausführung aus Stahl, schraubbar, EKB-gelb beschichtet, komplett mit Schrauben, Muttern. - seitliche Montage -



DN	Artikel-Nr.:	
25	11.09.33.025	
32	11.09.33.032	A
40	11.09.33.040	
50	11.09.33.050	0
	Į .	

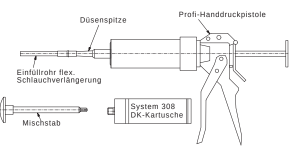
 $Schoppenkamp~9 \cdot 45883~Gelsenkirchen~ \cdot Fon~ +49~(209)~944104~ -0~ \cdot Fax~ +~49(209)~944104- \\ 20~ \cdot Internet~www.vaf-voigt.de~ +49~(209)~044104- \\ 20~ \cdot Internet~www.vaf-voigt.de~ +49~(209)$



Verpressharz - System S308 KRAFTSCHLÜSSIGES ABDICHTEN UND BEFESTIGEN mit expandierendem Verpressharz / Expansionsharz



Modell 11.09.80



System 308 ist ein gas- und wasserdichter 2-Komponenten-Epoxyd-Harz (Verpressharzschaum) von sehr hoher Dichte, Härte und Druckfestigkeit mit eingebautem Treibmittel zur selbständigen, kontrollierten Volumenvergrößerung.

Es ist geeignet zum kraftschlüssigen Abdichten und Befestigen von Rohrdurchführungen, sowie Verfüllen oder Vergießen von Mauerdurchführungen im Tiefbaubereich z. B.:

- Hausanschlüsse für Strom, Gas, Wasser, Fernwärme und Kommunikationsleitungen
- Maueröffnungen in Gebäudewänden
- alle Arten von Öffnungen oder Sicken in der Flugzeugindustrie, Kfz-Industrie, Maschinenbau, Schiffsbau, Schwimmbadbau und den Elektro/Elektronikbereichen.

System 308 ist anwenderfreundlich in seiner speziellen Arbeitsverpackung einer Doppelkammerkartusche.

Die Arbeitsverpackung enthält bereits die A + B-Komponente im richtig dosierten Mischungsverhältnis. Ein separates Dosieren, Abwiegen oder Umfüllen entfällt.

Die Arbeitsverpackung ist gleichzeitig die Dosier-, Misch- und Appliziereinheit, welche mit handelsüblichen Handdruckpistolen verarbeitet werden kann.

System 308 gewährleistet, aufgrund seiner äußerst guten Haftung zu Mauerwerken, Kunststoffen, PVC, PE u. ä. und Metallen, eine dauerhafte gas- und wasserdichte Verbindung.

Die Aushärtezeit ist von der Umgebungstemperatur abhängig und liegt bei ca. 1–2 Stunden. Das Aushärten erfolgt schwundfrei mit günstigem Elastizitätsverhalten, zur dauerhaften Aufnahme von Bauteilbewegungen.

System 308 zeigt während der Aushärtezeit eine exotherme Wärmereaktion. Dieser Wärmeprozeß sorgt dafür, daß die evtl. vorhandene Feuchtigkeit z. B. innerhalb der Gebäudewandöffnung oder eines Kernbohrloches, verdampft und gleichzeitig ein haftungsfähiger Untergrund entsteht, der eine kraft- und formschlüssige Verbindung gewährleistet. Die Kräfte werden durch das Expandieren des Systems 308 übertragen, das als flüssige Kunststofformulierung z. B. in die Mauerwerksöffnung, eingebacht wird. Durch die selbständige Volumenvergrößerung des Systems 308 während des Aushärtevorganges werden auch feinste Kavitäten kraft- und formschlüssig verfüllt und eine dauerhaft feste Verbindung, z. B. vom Mantelrohr zur Gebäudewand, geschaffen.

Die Volumenvergrößerung liegt nach dem Mischvorgang des Verpress-Harz-System 308 bei ca. 3,0 bis 3,5: 1 im gekammerten Raum.

System 308 kann mit allen am Bau üblichen Anstrichsystemen überstrichen werden.

Für die sichere Applikation in Verbindung mit Bruch-, bzw. Hohlkammersteinen sind geeignete Hilfsmittel wie Polyestergitter, Füllgranulate sowie selbstklebende Schaumstoffstreifen verfügbar.

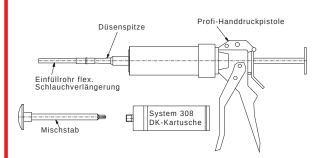
Das System 308 bietet somit eine umfassende, sichere Lösung für nahezu alle Anwendungsfälle.

Schoppenkamp 9 • 45883 Gelsenkirchen • Fon +49 (209) 944104 -0 • Fax + 49(209) 944104-20 • Internet www.vaf-voigt.de



Verpressharz - System S308 KRAFTSCHLÜSSIGES ABDICHTEN UND BEFESTIGEN mit expandierendem Verpressharz / Expansionsharz

Modell 11.09.80



Bezeichnung	Artikel-Nr.:
Doppelkammerkartusche	
als Satz komplett 1*	11.09.80.DK
WB-Profi Handdruckpistole	11.09.80-1
Einfüllrohr mit	
Schlauchverlängerung (1*)	11.09.80-61
Kartuschenspitze (1*)	11.09.80-62
Mischstab (1*)	11.09.80-60
Dicht- u.Zentrierband 20x20mm	11.09.80-71
Dicht- u.Zentrierband 30x30mm	11.09.80-72
Füllgranulat im 0,5 Kg PE-Sack	11.09.80-4
Füllpads weiß	11.09.80-5

Quellmörtelverguss - System S310 H KRAFTSCHLÜSSIGES ABDICHTEN UND BEFESTIGEN mit hochfestem, schrumpfreiem und fließfähigem Schnellmontagemörtel



SIRIUS 310 H, der früh hochfeste, absolut schrumpffreie, extrem fließfähige Schnellmontagemörtel. Ab +5° C verarbeitbar.

Bei 20° C nach ca. 30 Minuten voll belastungsfähig. Chloridfrei, Wasser- und Alkalifest. Fließfähig, selbstverdichtend ohne zu sedimentieren. Ständige Eigen- und Fremdüberwachung. Prüfzeugnisse des MPA-NRW, Dortmund stehen zur Verfügung.

Einzelverpackung im 4 Kg Eimer.

Artikel - Nr.: 11.09.7.V

Zentrierringe Modell 11.09.90



Zentrierringe zur gleichmäßigen Ausrichtung von Hauseinführung in Kernlochbohrungen.

Di	Da	Artikel - Nr.:	
		Zentrierring	Zentrierring mit
			Flansch- u. Dichtung
54	66	11.09.90-1	11.09.90-1Fl
64	76	11.09.90-2	11.09.90-2Fl
75	91	11.09.90-3	11.09.90-3Fl
85	101	11.09.90-4	11.09.90-4FL
106	121	11.09.90-5	11.09.90-5Fl

 $Schoppenkamp\ 9 \cdot 45883\ Gelsenkirchen\ \cdot\ Fon\ \ +49\ (209)\ 944104\ -0\ \cdot\ Fax\ +\ 49(209)\ 944104\ -20\ \cdot\ Internet\ www.vaf-voigt.de$

Ausgabe 01/2012 11.09-05