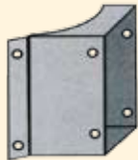
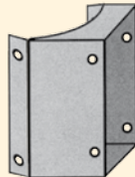


# WÄSCHEABWURF KG-ROHRE



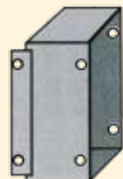
## 88-531-KG Schure KG-315

Überstand: ca. 35 mm  
 6 St. Schloßschrauben M6  
 6 St. Unterlegscheiben M6  
 6 Stück Muttern M6  
 Größe: 245 x 305 mm



## 88-538-KG Schure KG-250

Überstand: ca. 35 mm  
 6 St. Schloßschrauben M6  
 6 St. Unterlegscheiben M6  
 6 Stück Muttern M6  
 Größe: 245 x 305 mm



## 88-537-KG Verlängerung 120

Überstand: ca. 120 mm  
 6 St. Schloßschrauben M6  
 6 St. Unterlegscheiben M6  
 6 Stück Muttern M6  
 Größe: 120 x 245 x 305 mm



## 88-532-KG Verlängerung 60 mm

Überstand: ca. 60 mm  
 6 St. Schloßschrauben M6  
 6 St. Unterlegscheiben M6  
 6 Stück Muttern M6  
 Größe: 60 x 245 x 305 mm



## 88-533-KG Rohrhalter KG-315

Rohrhalter + Gummieinlage  
 und Stockschraube M 8  
 D = 315 mm



## 88-508-VA Rohrhalter KG-250

Rohrhalter + Gummieinlage  
 und Stockschraube M 8  
 D = 250 mm



## 88-534-KG Auflager KG-315

Rohrhalter + Gummieinlage  
 und 2 Stück Montagwinkel,  
 2 Stück Muttern M 6  
 D = 315 mm



## 88-512-VA Auflager KG-250

Rohrhalter + Gummieinlage  
 und 2 Stück Montagwinkel,  
 2 Stück Muttern M 6  
 D = 250 mm



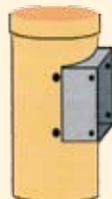
## 88-536-KG Verkleidung KG-315

Edelstahlrohr für Rohre KG-315  
 D = 316 mm  
 Länge: ca. 450 mm



## 88-530-KG Verkleidung KG-250

Edelstahlrohr für Rohren KG-250  
 D = 251 mm  
 Länge: ca. 450 mm



## 88-535-KG Schure - montiert

Die Schure ist bereits in ein KG-315  
 Rohr eingebaut.  
 Länge: a. 1000 mm

### WICHTIG - WICHTIG

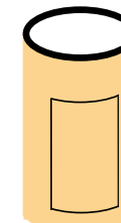
Das Rohrsystem bei der Montage abstützen,  
 es besteht Absturzgefahr. Abstützung erst  
 nach dem Verguß und Aushärtung der  
 Deckenöffnung entfernen.



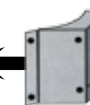
### Endrohrverkleidung für das 310 mm KG-Rohr

Das KG-Rohr wird bis auf wenige  
Zentimeter gekürzt.

Die Endrohrverkleidung wird über  
das KG-Rohr geschoben und mit  
Dichtungsmasse verklebt.



Schurre auf das Rohr  
legen und die Öffnung  
mit einem Filzstift  
übertragen.  
Öffnung ausschneiden.



Die Schurre einsetzen, Bohrungen  
erstellen, die Schure verschrauben.



Verlängern Sie die Schurre  
nach Bedarf

Das 310 mm KG-Rohr erhalten Sie im Bausstoffhandel.