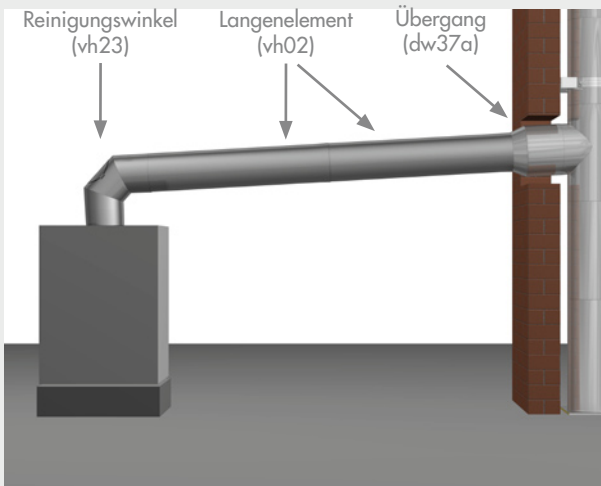


## Verbindungsleitung und Zubehör

Einsatzzweck/ Verwendung	Verbindungsleitung für alle Regelfeuerstätten im Unterdruckbetrieb	Dichtheit	Die hochwertige Verarbeitung und die spezielle eingezogene Verbindung garantieren eine hohe Stabilität gegen Durchbiegung und ermöglicht den Verzicht auf Klemmbänder
Brennstoff	Öl, Gas, Festbrennstoffe	Zulässig für Überdruck	Nein
Einsatz- temperatur	≤ 400°C	Oberfläche	hochglänzend
Material	1.4571/ 1.4404	Gefälle	Beachten Sie bitte bei der Verlegung, dass ein Gefälle von 3-5° einzuhalten ist.
Wandstärke	0,6 mm	Mittlere Rauhigkeit	1,0
Schweißnaht	WIG durchgehend		

1  
2  
3  
4  
5

Muster-Aufbau vh





vh 02	Längenelement 1000 mm	Rgr_vh	UD	
vh 03	Längenelement 500 mm	Rgr_vh	UD	
vh 04	Längenelement 250 mm	Rgr_vh	UD	

Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
vh 02							
vh 03							
vh 04							



vhvl 02	Revisionselement 500 mm	Rgr_vh	UD	
---------	-------------------------	--------	----	--

Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
vhvl 02							



vhvl 01	Messelement 200 mm	Rgr_vh	UD	
---------	--------------------	--------	----	--

Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
vhvl 01							



vhvl 15	Längenelement 200 mm mit Kondensatablauf	Rgr_vh	UD	
---------	--	--------	----	--

Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
vhvl 15							



vhvl 03	Schiebeelement 320 - 480 mm	Rgr_vh	UD	
---------	-----------------------------	--------	----	--

Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
vhvl 03							



vh 17	Winkel starr 15°	Rgr_vh	UD	
vh 18	Winkel starr 30°	Rgr_vh	UD	
vh 19	Winkel starr 45°	Rgr_vh	UD	
vh 22	Winkel starr 87°	Rgr_vh	UD	
vh 29	Winkel starr 90°	Rgr_vh	UD	

Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
vh 17							
vh 18							
vh 19							
vh 22							
vh 29							



vh 23	Reinigungswinkel starr 87°	Rgr_vh	UD	
vh 24	Reinigungswinkel starr 90°	Rgr_vh	UD	

Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
vh 23							
vh 24							



vh 21	Winkel drehbar 0 - 30°	Rgr_vh	UD	
-------	------------------------	--------	----	--

Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
vh 21							



vhvl 06	Winkel drehbar 0 - 90°	Rgr_vh	UD	
---------	------------------------	--------	----	--

Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
vhvl 06							

1  
2  
3  
4  
5



vhvl 07	Reinigungswinkel drehbar 0 - 90°				Rgr_vh	UD	
Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
vhvl 07							



ds 3	Dichtset (3 Dichtringe aus Viton)				Rgr_vh	UD	
Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
ds 3							



vhvl 06D	Winkel drehbar 0 - 90° inkl. Dichtset				Rgr_vh	UD	
vhvl 07D	Reinigungswinkel drehbar 0 - 90° inkl. Dichtset				Rgr_vh	UD	
Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
vhvl 06D							
vhvl 07D							

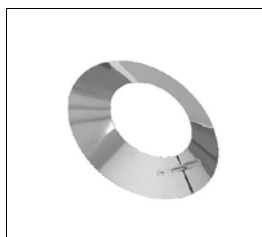


vh 80	Zugregleranschluss inkl. Zuregler Edelstahl Ø 150 mm				Rgr_vh	UD	
Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
vh 80							



vh 81	Decken- / Wand- / Bodenhalterung für Ge- windestangen (M 10 bauseits) mit Fußbauteilen				Rgr_vh	UD	
vl 316	Gewindestange M10				Rgr_fu		
Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
vh 81							
	lfm						
vl 316							

# 1.3) EW - vh - Verbindungsleitung



kl 72	Wetterkragen / Wandrosette				Rgr_kl	UD	
Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
kl 72							



vh-E	Erweiterung				Rgr_fu	UD	ÜD
Code	Ø	Ø 90	Ø 110	Ø 130	Ø 160		
	bis Ø	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180		
vh-E							



vh-R	Reduzierung				Rgr_fu	UD	ÜD
Code	Ø	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180		
	bis Ø	Ø 90	Ø 110	Ø 130	Ø 160		
vh-R							



vh 1518	Kesselbride mit Isothermband (800°)				Rgr_vh	UD	
Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
vh 1518							



asd-t	Abgasschalldämpfer V4A				Rgr_vh	UD	
Code	Ø 110	Ø 130	Ø 150	Ø 180			
asd-t							

mit herausnehmbarem Schalldämmkern und Kondensatablauf / Schalldämmung bis max. 15 db

