

Verbindungsleitungen

HVP 14-21

Abgasrohrsystem aus Aluminium

System ALU Rohre zylindrisch mit einem eingezogenen Ende, Längsnaht gefalzt

Klassifizierung: DIN V 18160-1 T200 N1 D 1 O(200)

CE Zertifikat Nr.: 0432-CPD-21 7922

Nach EN 1856-2 und DIN 1298 für atmosphärische Gasfeuerstätten

Durchmesser in mm		60	80	90	100	110	120	130	150	180	200	225	250
Materialdicke in mm		0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5
Stückpreise	Art.-Nr.	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€
Rohre, 1000 mm lg.	14RL1000...	33,00	24,50	24,50	24,50	29,20	21,70	33,30	37,60	45,10	47,40	83,40	88,60
Rohre, 500 mm lg.	14RL500...	20,00	14,90	14,90	14,90	17,70	19,60	20,20	23,30	27,30	28,50	60,10	64,00
Rohre, 250 mm lg.	14RL250...	13,50	10,10	10,10	10,10	11,80	13,30	13,00	15,50	18,30	19,20	41,60	44,60
Gerippte Bogen mit Kontrollverschluss 90°	14BG90...KV	19,20	15,70	15,70	15,70	18,40	19,70	22,00	29,10	44,00	52,70	---	---
Gerippte Bogen mit Kontrollverschluss 45°	14BG45...KV	21,00	17,70	17,70	17,70	19,80	21,70	24,70	31,90	44,00	52,70	---	---
Wandfutter, doppelt	14WFD...-A	22,30	20,60	20,60	20,60	21,30	21,30	22,30	27,10	48,00	50,50	59,50	59,50
Segmentbogen feststehend mit Kontrollverschluss 45°	14SB45...KV	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	123,70	128,20
Segmentbogen feststehend mit Kontrollverschluss 90°	14SB90...KV	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	111,90	116,60
T-Stück Ø A/B/C	14TS...	---	---	---	---	75,80	---	82,40	100,20	126,80	147,10	---	---
Ersatzdeckel für gerippte Bögen 45° und 90°		60 – 100 mm Klemmdeckel ohne Steg, 45 x 70 mm 14KV1-2 10,70				110 – 130 mm Klemmdeckel ohne Steg, 57 x 87 mm 14KV3-2 12,50			150 – 200 mm Klemmdeckel ohne Steg, 78 x 103 mm 14KV4-2 15,5			---	---
Rosetten verstellbar		60 – 80 mm Edelstahl mit Klammer 14R060-80 30,90	90 – 110 mm Edelstahl mit Klammer 14R090-110 30,90	110 – 135 mm vernickelt mit Klammer 14R0110-135 19,20	150 – 160 mm vernickelt mit Klammer 14R0160 19,20	170 – 190 mm vernickelt mit Federzug 14R0180 20,90	190 – 210 mm vernickelt mit Klammer 14R0200 26,50						

Ab DN 225 mm: Rohre punktgeschweißt, konisch einsteckbar, Segmentbogen punktgeschweißt, feststehend

Bezüglich der Verwendung und Montage gelten die diesbezüglichen baurechtlichen Vorschriften und technischen Regelwerke, insbesondere die einschlägigen Bestimmungen der Feuerungsverordnungen der Bundesländer.

Die Montage obliegt dem zuständigen Fachhandwerk.

Bitte beachten Sie
die Rückseite!

Technische Änderungen und Preiskorrekturen vorbehalten.

Für Bestellungen mit einem Nettowarenwert von < € 50,- erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von pauschal € 12,- je Bestellung.

Verbindungsleitungen

HVP 14-21

Abgasrohrsystem aus Aluminium

System ALU Rohre zylindrisch mit einem eingezogenen Ende, Längsnaht gefalzt

Klassifizierung: DIN V 18160-1 T200 N1 D 1 O(200)

CE Zertifikat Nr.: 0432-CPD-21 7922

Nach EN 1856-2 und DIN 1298 für atmosphärische Gasfeuerstätten

Reduzierung weit/eng	Art.-Nr.	weit	eng	€
	14RS90-80	90	80	29,80
	14RS100-80	100	80	29,80
	14RS110-80	110	80	35,10
	14RS110-90	110	90	34,30
	14RS110-100	110	100	34,30
	14RS120-110	120	110	34,40
	14RS130-80	130	80	36,40
	14RS130-90	130	90	36,40
	14RS130-100	130	100	36,40
	14RS130-110	130	110	34,40
	14RS130-120	130	120	34,40
	14RS150-80	150	80	38,50
	14RS150-90	150	90	38,50
	14RS150-100	150	100	38,50
	14RS150-110	150	110	38,50
	14RS150-120	150	120	35,80
	14RS150-130	150	130	38,50
	14RS180-110	180	110	39,30
	14RS180-130	180	130	39,30
	14RS180-150	180	150	39,30
	14RS180-160	180	160	39,30
	14RS200-130	200	130	41,20
	14RS200-150	200	150	41,20
	14RS200-180	200	180	41,20

Technische Änderungen und Preiskorrekturen vorbehalten.

Für Bestellungen mit einem Nettowarenwert von < € 50,-- erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von pauschal € 12,-- je Bestellung.