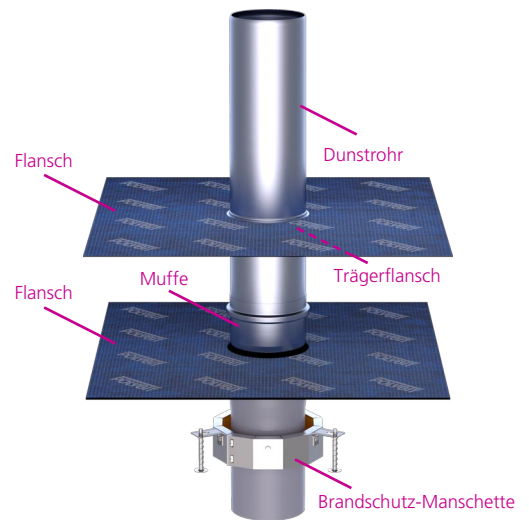


Brandschutz-Dunstrohr-System R90

Allgemeine Daten

Flansch	[mm]	500 x 500 ¹⁾
Flanschmaterial		Bitumen ²⁾
Stutzenlänge		
Grundelement	[mm]	330
Werkstoff Stutzen		PVC
Materialstärke	[mm]	5,0
Stutzenlänge		
Aufstoekelement	[mm]	bis 400
Stutzenlänge		
Dunstrohr	[mm]	300
Werkstoff		V4A 1.4401
Materialstärke	[mm]	1,0 ± 0,2
Hilti Brandschutz-System		CP 644
Zulassungsnummer		Z-19.53-2330



- 1) Größe ist abhängig vom Flanschmaterial
 2) Auch andere Materialien möglich

Größenabhängige Daten

Durchmesser Zulauf	[mm]	75	110	125	160
Artikelnummer		YLBDS07P	YLBDS11P	YLBDS12P	YLBDS16P
EAN-Nummer		4251146440731	4251146440755	4251146440779	4251146440793
Muffenbreite	[mm]	90	125	140	175
Muffenhöhe	[mm]	70	70	80	80
V2A-Trägerflansch	[mm]	230 x 230	230 x 230	230 x 230	300 x 300
Bohrlochdurchmesser	[mm]	100 - 102	135 - 142	150 - 152	180 - 182
Durchmesser Manschette	[mm]	2,5"	4"	5"	6"
Befestigungspunkte		3	4	4	6
Gewicht	[kg]	6,05	6,65	7,75	9,30