

Fußbogen für Hydrantenanschluss

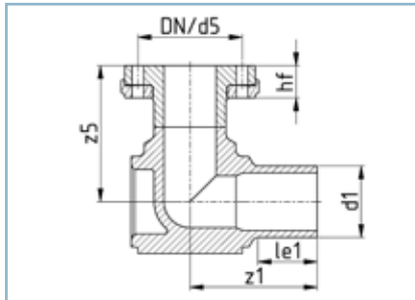
Duck foot bend for the connection to hydrant

- mit verstärktem, auf die Last des Hydranten abgestimmten Sonderflansch
- lange Schweißenden, für E-Muffen-Schweißung geeignet

- with reinforced special flange connection
- long welding end, for the use of electrofusion sockets

optional: mit integriertem O-Ring; DN 100 Sonderflansch; angeschweißte Fußplatte; Aufnahme für Spitzende und Württemberger System

optional: with integrated O-ring; socket for hydrant with spigot end or special system



DVGW:
DV-8606BT0423 (Ø 75 mm - Ø 225 mm)
DV-8611BT0424 (Ø 250 mm - Ø 630 mm)

Toleranzen/tolerance (S./p. 11):

z_5 --> Tab./tab. 2

FBHY - 2021 #1



d_1	DN/ d_5	l_{e1}	h_F		z_1	Gewicht weight		PE 100
			SDR 17	SDR 11		z_5	kg	
90	80/110	85	50	50	195	210	4,9	
110	80/110	90	50	50	195	210	4,7	
125	80/110	105	50	50	205	225	4,8	
125	100/135	105	57	57	205	238	5	