

Fußbogen für Hydrantenanschluss

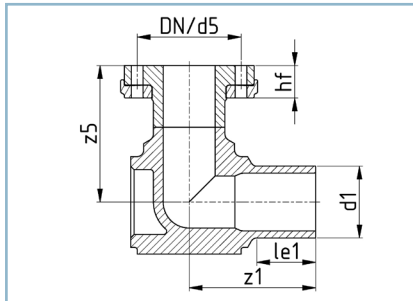
Duck foot bend for the connection to hydrant

- 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):

z₅ --> Tab./tab. 2

FBHY - 2019 #1



d ₁	DN/d ₅	l _{e1}	h _F		z ₁	Gewicht weight	
			SDR 17	SDR 11		z ₅	kg
90	80/110	85	50	50	195	210	6
110	80/110	90	50	50	195	210	6
125	100/140	105	42	47	205	240	7,5