

HAWLE - ZAK-SYSTEM

Schellen



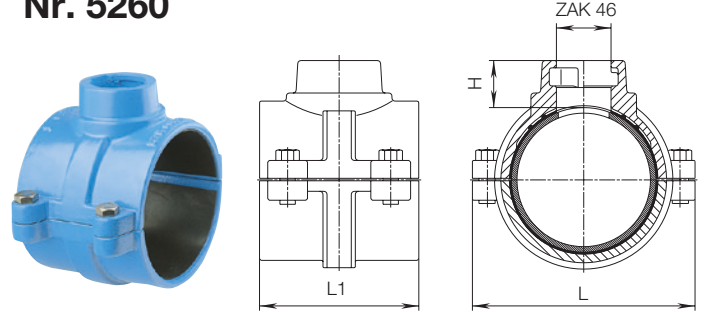
Konstruktionsmerkmale

- Für PE- und PVC-Rohre
- Für drucklose Anbohrung

Best.-Nr.	MOP (PN)	Ausführung	Ø Rohr							
			63	90	110	125	140	160	225	
5260	16	ZAK 46								

Ø Rohr		H	L	L1	Gewicht
63	ZAK 46	46	135	100	1,90
90			150	110	3,00
110			170	120	3,10
125		39	190	120	3,80
140	205		120	4,80	
160	230		120	5,00	
225		39	310	180	9,70

ZAK-HAKU-Anbohrschelle Nr. 5260



ZAK 46, max. Anbohrung Ø35 mm

Konstruktionsmerkmale

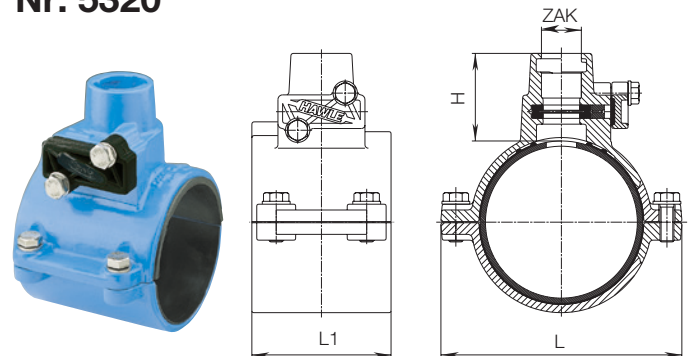
- Für PE- und PVC-Rohre
- Für Anbohrung unter Druck

Best.-Nr.	MOP (PN)	Ausführung	Ø Rohr												
			63	90	110	125	140	160	180	200	225	250	280		
5320	16	ZAK 34													
		ZAK 46													

Ø Rohr		H	L	L1	Gewicht
63	ZAK 34	107	135	100	2,90
90		73	150	110	3,35
110		73	170	120	3,75
140		76	208	120	5,00
160		80	230	120	5,85
225		83	310	120	7,65
90	ZAK 46	72	150	110	3,55
110		74	170	120	4,00
125		76,5	192	120	4,90
140		79	208	120	5,20
160		74	230	120	5,20
180		81	262	120	6,55
200		83	285	120	5,95
225		86	310	120	7,70
250		83	350	180	13,15
280		83	380	180	13,40

ZAK 34, max. Anbohrung Ø25 mm | ZAK 46, max. Anbohrung Ø35 mm

ZAK-HAKU-Sperrschelle Nr. 5320



E. Hawle Armaturenwerke GmbH 4840 Vöcklabruck - Austria - Wagrainstraße 13
Tel.: +43 (0) 7672 72576 0 - Fax.: +43 (0) 7672 78464 - E-Mail: hawle@hawle.at - www.hawle.com

L 4/2