



## BIS WS-PPL leichte Version Wellrohr aus modifiziertem Polypropylen, leichte Version

BIS WS-PPL (leichte Version) ist ein Wellrohr aus modifiziertem Polypropylen. Das Material zeichnet sich durch eine sehr gute thermische und chemische Beständigkeit aus.

Spezifikationen: in geschlitzter und ungeschlitzter Ausführung erhältlich

### Technische Daten

Beschreibung	BIS WS-PPL leichte Version
Material	modifiziertes Polypropylen
Einsatztemp. Min.	-40°C
Einsatztemperatur Max.	+130°C
Innendurchmesser von (mm)	4,80
Innendurchmesser bis (mm)	54,50
Brennbarkeit	v < 75 mm /m
Reißdehnung	>300%
Farben	■

TYP	INNENDURCHMESSE		AUSSENDURCHMES	AUSSENWELLE	WANDSTÄRKE	ROLLENLÄNGE
	R	SER				
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(Meter)
BIS WS-PPL						
4,5	4,8	7,1	1,2	0,15	100	
5,5	5,9	8,2	1,2	0,25	100	
7,5	7,2	10,0	1,8	0,15	100	
8,5	8,5	11,4	1,5	0,20	100	
9	9,3	13,3	1,8	0,25	100	
10	10,0	13,0	1,8	0,25	100	
11	10,5	13,7	2,2	0,30	100	
12	12,3	15,7	2,2	0,30	100	
13	12,9	15,8	1,8	0,30	100	
14	14,4	18,2	2,3	0,30	100	
17	16,8	21,2	2,3	0,30	100	
18	18,0	22,6	2,1	0,35	100	
19	19,4	23,9	2,3	0,35	100	
22	21,5	25,4	2,2	0,40	100	
23	23,2	28,3	2,3	0,40	100	
26	25,9	31,2	2,2	0,40	50	
29	29,1	34,5	2,3	0,40	50	
32	32,7	38,4	2,0	0,40	25	
37	36,2	42,4	2,8	0,40	25	
50	47,9	54,5	2,8	0,40	25	

070/J484L/001/04.2016