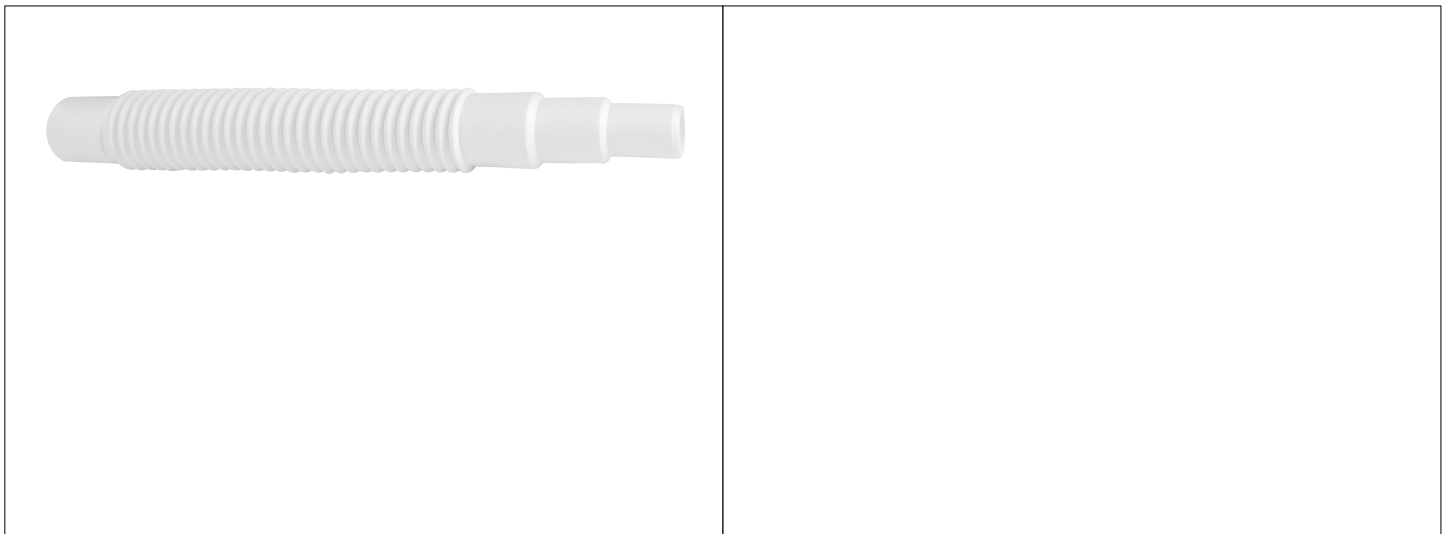


Karta Katalogowa

KOD:	ZŁĄCZE WR.B/K
NAZWA:	ZŁĄCZE WIELOREDUKCYJNE BEZ KIELICHA
INFORMACJE:	<p>- Przeznaczone do odprowadzania nieczystości i ścieków (o niskiej i wysokiej temperaturze) wewnątrz budynku</p> <p>- Materiał: tworzywo sztuczne</p> <p>Złącza wieloredukcyjne to system przewodowy z tworzyw sztucznych do odprowadzania nieczystości i ścieków (o niskiej i wysokiej temperaturze) wewnątrz budynku.</p>



TOWARY:

KOD	EAN	KARTON
ZŁĄCZE WR.B/K L-250	5907547617010	120
ZŁĄCZE WR.B/K L-350	5907547617027	80
ZŁĄCZE WR.B/K L-500	5907547617034	70

PARAMETRY:

KOD	DŁUGOŚĆ [MM]	WYMIAR REDUKCYJNY	TYP WYROBU			
ZŁĄCZE WR.B/K L-250	250	Ø 50 / 50,40,32	Z0717			
ZŁĄCZE WR.B/K L-350	350	Ø 50 / 50,40,32	Z0618			
ZŁĄCZE WR.B/K L-500	500	Ø 50 / 50,40,32	Z0038			

WŁAŚCIWOŚCI:	<p>Reakcja na ogień Klasa E</p> <p>Obszar zastosowań B</p> <p>Materiał (PP) Polipropylen</p> <p>Klasa ciśnieniowa ≤0,5 bar</p> <p>Klasa temperaturowa ≤95 °C</p> <p>System 4</p> <p>Znak: B</p>
---------------------	---

MATERIAŁY:	ELEMENT	MATERIAŁ
	KORPUS	POLIPROPYLEN (PP)
	USZCZELNIENIE	SBR 60
NORMY:	PN-EN 1451:2018-02	
ATEST:		
DEKLARACJA:	KDWU Nr KDWU/9/2019	
TYP PRODUKTU:	Z0717	
GWARANCJA:	2 lata	