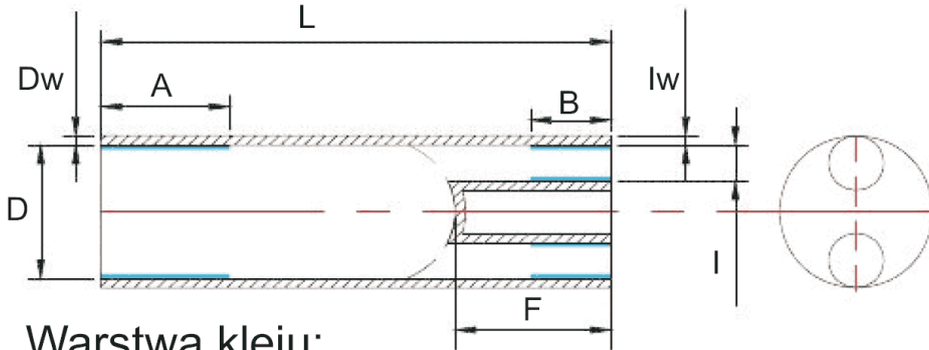


HLB-2 - Two cores cable breakout



Warstwa kleju:
 A-50mm B-25mm

Details:

- **Material: Crosslinked adhesive lined polyolefin**
- **Color: black**
- **UV resistant**
- **Min. shrink temperature: 1q0°C**
- **Min. full shrink temperature: 130°C**

Symbol	Min. diameter before shrink	Min. diameter before shrink	Max. diameter after shrink	Max. diameter after shrink	Length L ±10%	F ±10%	Wall thickness Dw ±10%	Wall thickness lw ±10%	A	B
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[m]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
HLB205-22-8	22	9	8	3.5	55	18	2.2	1.8	50	25
HLB210-30-12	30	14	12	4.5	93	23	2.6	2.2	50	25
HLB215-40-16	40	15	16	5	125	35	2.1	2.1	50	25
HLB220-60-23	60	25	23	7.5	118	29	2.6	2.6	50	25
HLB220L-60-23L	60	25	23	7.5	155	45	2.6	2.6	50	25
HLB230-90-60	90	30	60	8.5	190	50	3	3	50	25
HLB240-150-90	150	20	90	6.5	150	70	3	3	50	25

Własności	Test	Wynik testu
Temperatura pracy	UL 224	-55°C do ±110°C
Wytrzymałość	ASTM D 2671	>13MPa
Wydłużenie	ASTM D 2671	300%
Starzenie cieplne	158°C/168 hrs	>10MPa >250%
Wytrzymałość dielektryczna	IEC 243	>15kV/mm
Oporność skośna	ASTM D 2671	>10 ¹³ Ωcm
Absorbacja wody (23°C / 14 dni)	ISO 62	<1% (max)