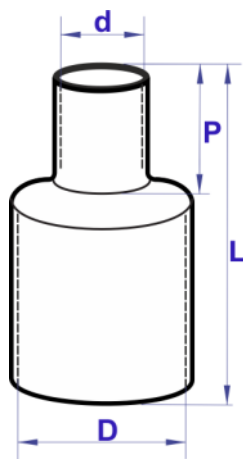


# EB1

## Termokurczliwe redukcje przekroju Heat Shrinkable Diameter Reduction



Samogasnące  
Self Extinguishing

Odporne na wilgoć  
Resistant to moisture

Pokryte od wewnątrz warstwą mastyki uszczelniającej  
Internally coated with sealing mastic

Odporne na UV, nieograniczony czas przechowywania  
UV resistant, unlimited shelf life

Dopuszczenia, certyfikaty  
Approvals / Certifications

IEC 62329-3, ENATS 09-11, RoHS 2011/65/EU & 2015/863/EU

TYP TYPE	D [mm]		d [mm]		L [mm]	P [mm]
	E (min)	S (max)	E (min)	S (max)	S (max)	S (max)
EB1 - 50	65	30	45	10	130	55
EB1 - 75	90	55	45	22	200	105
EB1 - 90	105	55	45	23	200	105
EB1 - 110	125	65	65	22	110	35
EB1 - 125	140	35	76	35	120	50
EB1 - 140	160	90	65	19	140	50
EB1 - 160	190	90	70	30	140	50

E - przed obkurczeniem / *expanded (as supplied)*  
S - po pełnym obkurczeniu / *fully shrunk*

Tabela przedstawia rozmiary typowe. Inne rozmiary dostępne są na zapytanie.  
Typical sizes shown. Other sizes available upon request.

Cecha Material Property		Wartość Value	Metoda testu Test Method
Gęstość względna	Density	1.00 g/cm <sup>3</sup> ± 10%	IEC 60684-2 / ASTM D-1505
Absorpcja wilgoci	Water Absorption	< 0.2%	IEC 60684-2 / ASTM D-570
Wytrzymałość na rozciąganie	Tensile Strength	> 21.0 MPa	IEC 60684-2 / ASTM D-412
Wydłużenie przy zerwaniu	Ultimate Elongation	> 500%	IEC 60684-2 / ASTM D-412
Skurcz wzdłużny	Longitudinal Change	< 10%	ASTM-D 2671
Temperatura pracy ciągłej	Continuous Operating Temperature	-50°C – 120°C	
Minimalna temp. obkurczania	Minimum Shrink Temperature	125°C	
Test w mgłę solnej	Salt Fog Test	spełnia / pass	ASTM-B 117
Twardość	Hardness	43 ± 3 Shore D	ISO 868 / ASTM D-2240
Rezystywność skośna	Volume Resistivity	10 <sup>14</sup> Ωcm	IEC 60093 / ASTM D-229
Wytrzymałość dielektryczna	Dielectric Strength	> 12 kV/mm	IEC 60243 / ASTM D-149
Stała dielektryczna	Dielectric Constant	> 5	IEC 60250 / ASTM D-150
Odporność na grzyby	Fungus Resistance	Klasa 1 / Class 1	ISO 846 A

Podane wymiary mogą się różnić od rzeczywistych w zakresie dopuszczalnych tolerancji określonych w specyfikacjach produkcyjnych. Energy Partners Sp. z o.o. zastrzega sobie możliwość zmiany parametrów i asortymentu produktów.  
Product scope is subject to change without prior notice, presented dimensions may differ from nominal within allowable tolerances, described in manufacturing process specifications.