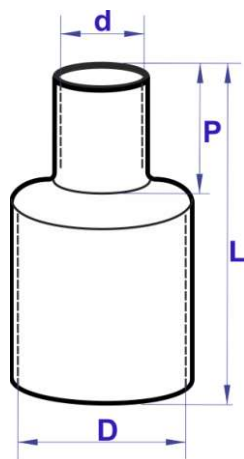


EB1

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	60	45	20	10	70	50
EB1 - 75	85	42	24	12	60	40
EB1 - 90	105	45	27	14	60	40
EB1 - 110	125	65	32	16	60	40
EB1 - 125	140	76	38	19	60	40
EB1 - 140	156	45	45	22	60	40
EB1 - 160	178	58	58	29	80	50

E - przed obkurczeniem / expanded (as supplied)

S - po pełnym obkurczeniu / fully shrunked

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 ³ ± 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 mgle 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 ¹⁴ 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.