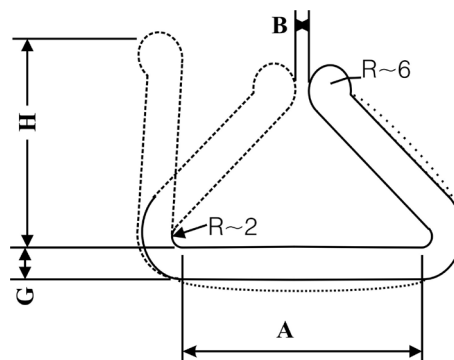


**Charakterystyka wyrobu
Profil Omega 20/30****Typ wyrobu:** Pianka polietylenowa**Nazwa wyrobu:** Profil PE Omega 20/30

Opis wyrobu: Profil ze spienionego polietylenu o zamkniętej strukturze komórkowej. Charakteryzuje się dobrymi właściwościami izolacyjnymi i odpornościami. Jest miękki. Podlega w 100% recyklingowi.

Oznaczenie	A	B	H	G
Profil PE Ω 20/30	20 ± 2 mm	5 ± 1 mm	30 ± 2 mm	8 ± 2 mm

Parametry techniczne:	
Gęstość pozorna	30 kg/m ³ [±10%]
Współczynnik przewodności cieplnej	0,038 W/(m·K)
Dolna temperatura zastosowania	-30 °C
Górna temperatura zastosowania	+90 °C
Nasiąkliwość wodą po 24h	1% objętościowo
Kolor	Szary, niebieski, żółty

Długość: 2 mb ± 2 %

Sposób pakowania	Karton
340	mb

Produkt zgodny z PN-EN 14313

Atest higieniczny PZH HK/B/1204/01/2016

Produkt spełnia wszystkie wymagania wynikające z dyrektywy REACH i RoHS