

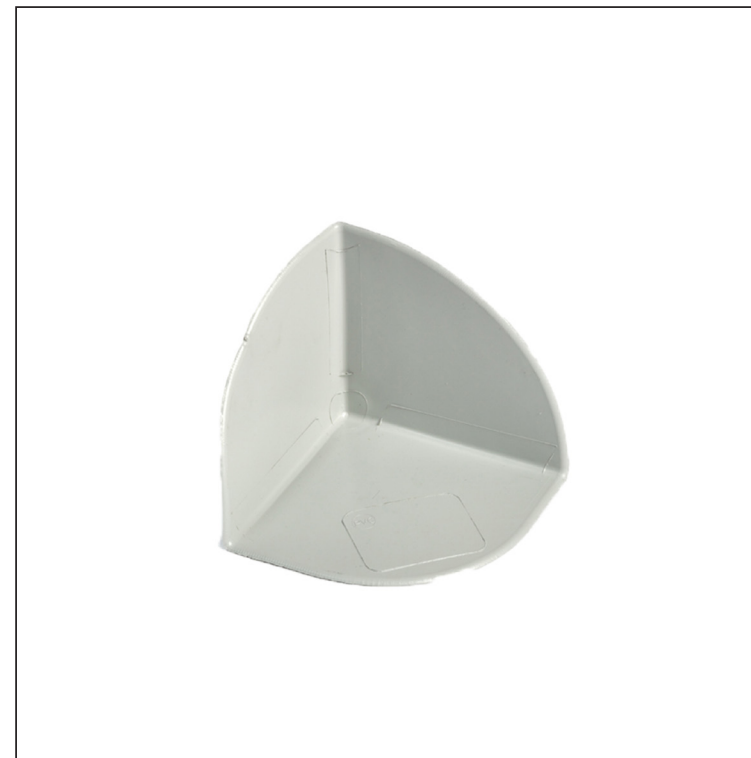
KARTA TECHNICZNA

# NAROŻNIK WEWNĘTRZNY PVC

## BAU S-PVC IE

Narożnik wewnętrzny do parapetów i spoin, 90°.

Narożnik wewnętrzny wykonany z PVC-P zwiększa wodoszczelność membran dachowych w newralgicznych miejscach. Produkty te są przeznaczone do montażu w narożnikach 90°, można je podgrzewać i dopasować do narożników powyżej i poniżej 90°.



Parametry techniczne	
Przetwarzanie	zgrzewanie gorącym powietrzem w temperaturze ok. 450 °C
Materiał	PVC-P
Kolor	szary, zbliżony do RAL 7035
Długość	95 mm
Szerokość	95 mm
Wysokość	95 mm
Grubość	1,50 mm

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	<b>KJG</b> QUALITY	<b>BAUDER</b>	Scan code for 3D model
ZN. MAT		K.O.	MASA kg	SKALA		
WYM. PÓŁT.						
POM. URZ.			Norma STN	NR KL.		
SPORZ.	Ing. Kluska M.		ZMIAN.	NR POL.		
SPRAW.						
TECHNOL.		TECHNOL.	STARY RYS.	NR RYS.		
NAZWA	Narożnik wewnętrzny PVC			Liczba arkuszy	BAU S-PVC IE	Arkusze

Utworzone: 20.04.2026 06:15:07

Zmiany techniczne zastrzeżone