

Taśma PVC TAPV-B, TAPV-S

[Pobierz Wentyle](#)
[Pobierz AlnorCAM](#)
[Zamawiaj w B2B](#)



Opis

Taśmy uszczelniające TAPV-B i TAPV-S wykonane z PVC o grubości 20 mikronów jednostronnie pokryte klejem na bazie kauczuku syntetycznego.

Taśma TAPV-B może być stosowana do maty kauczukowej A-KAUCZUK-B.

Taśma TAPV-S stosowana jest przy łączeniach kanałów i kształtek okrągłych ocynkowanych oraz przy przewodach elastycznych.

Taśmy TAPV-B i TAPV-S skutecznie chronią kanały i kształtki przed wnikaniem wilgoci oraz czynnikami atmosferycznymi, zapewniają trwałe i skuteczne uszczelnienie.

Materiał: taśma PVC z powłoką samoprzylepną

Kolor:

TAPV-B: czarny

TAPV-S: szary

Grubość: 20 μ m

Dostępne długości: 20m

Temperatura stosowania: od -10°C do +80°C

Minimalna temperatura nanoszenia: +10°C

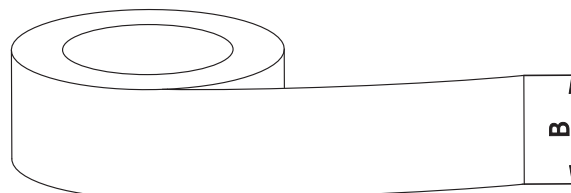
Uwaga: Aby taśmy zachowały swoje właściwości klejące powinny być przechowywane w temperaturze około +21°C oraz wilgotności nie przekraczającej 50%. należy je również chronić przed nasłonecznieniem.

Przykład oznaczenia

Kod produktu: TAPV-B - 50 - 20

typ _____
szerokość _____
długość _____

Wymiary



Kod	szerokość B [mm]	długość [mb]	opak. [szt]	max temp. [°C]
TAPV-B-50-20	50	20	72	80
TAPV-S-50-20	50	20	72	80