

## BBST - Taśma odbojnikowa



### Dane techniczne:

- **Materiał: taśma oparta na poliuretanie, powleczone agresywnym, wrażliwym na nacisk spoiwem**
- **Kolor: przezroczysty, czarny, biały, brązowy**
- Spoiwo:
  - Kolor przezroczysty: 4001\*
  - Kolor czarny, biały, brązowy: 6001\*
- Tolerancja cięcia:  $\pm 0.5\text{mm}$
- Wysoka przezroczystość, dyskretne dopasowanie koloru
- Odporność na starzenie - nie pęka, nie twardnieje i nie żółknie
- Wysoka sprężystość, własności antypoślizgowe
- Wysoka odporność na ścieranie - doskonałe właściwości amortyzujące
- Odporność na wstrząsy i drgania - dobre tłumienie dźwięku
- Możliwość wycinania matrycowego
- Wycinanie matrycowe kwadratów, prostokątów, owali, uszczelek, pasków, dysków itp.
- Wycinanie matrycowe uszczelek niestandardowych
- Tworzy skuteczne przekładki lub amortyzację na szkło lub przezroczyste tworzywo sztuczne
- Ochrona narożników
- Przekładki zabezpieczające do zastosowań w przemyśle lotniczym i samochodowym

Symbol	Kolor	Zakres grubości	Szerokość	Długość
		[mm]	[mm]	[m]
BBST-05-CL	przezroczysty	0.5 $\pm 8\%$	115	66
BBST-05-BLK	czarny	0.5 $\pm 8\%$	115	66
BBST-05-WH	biały	0.5 $\pm 8\%$	115	66
BBST-05-BR	brązowy	0.5 $\pm 8\%$	115	66
BBST-08-CL	przezroczysty	0.8 $\pm 6\%$	115	66
BBST-08-BLK	czarny	0.8 $\pm 6\%$	115	66
BBST-08-WH	biały	0.8 $\pm 6\%$	115	66
BBST-08-BR	brązowy	0.8 $\pm 6\%$	115	66
BBST-10-CL	przezroczysty	1.0 $\pm 5\%$	115	66
BBST-10-BLK	czarny	1.0 $\pm 5\%$	115	66
BBST-10-WH	biały	1.0 $\pm 5\%$	115	66
BBST-10-BR	brązowy	1.0 $\pm 5\%$	115	66
BBST-16-CL	przezroczysty	1.6 $\pm 5\%$	115	33
BBST-16-BLK	czarny	1.6 $\pm 5\%$	115	33
BBST-16-WH	biały	1.6 $\pm 5\%$	115	33
BBST-16-BR	brązowy	1.6 $\pm 5\%$	115	33
BBST-20-CL	przezroczysty	2.0 $\pm 5\%$	115	33
BBST-20-BLK	czarny	2.0 $\pm 5\%$	115	33
BBST-20-WH	biały	2.0 $\pm 5\%$	115	33
BBST-20-BR	brązowy	2.0 $\pm 5\%$	115	33