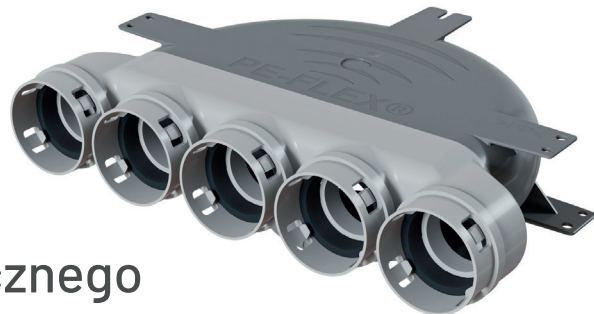
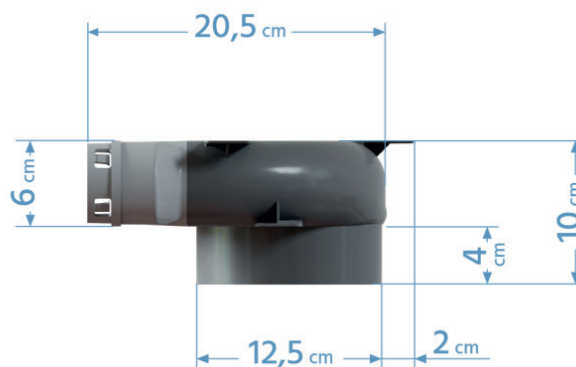
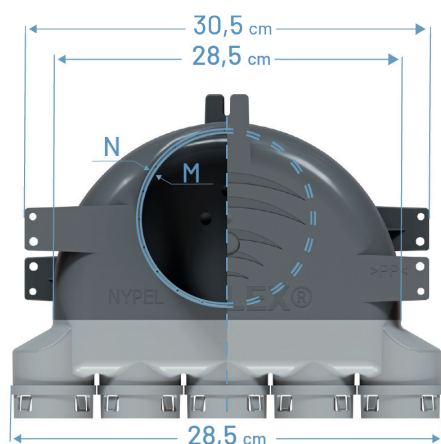


Skrzynki rozprężne

kątowe Ø50 z tworzywa sztucznego



WYMIARY



	Rodzaj skrzynki rozprężnej:	5x50/123 5x50/125
M	Średnica króćca pod anemostat - mufa	125
N	Średnica króćca do przedłużenia - nypel	123
	Wysokość korpusu [cm]	6
C	Wysokość mufy przyłączeniowej [cm]	6
	Szerokość bez uchwytów montażowych [cm]	25,5
	Szerokość z uchwytami montażowymi [cm]	30,5
A	Szerokość mufy przyłączeniowej [cm]	28,5
B	Głębokość bez uchwytu montażowego [cm]	23
	Głębokość z uchwytem montażowym [cm]	29
	Długość króćca przyłączeniowego Ø125/ Ø123 mm [cm]	4
D	Całkowita wysokość skrzynki (korpus + króciec) [cm]	10

OPIS

Skrzynka rozprężna w całości wykonana z wytrzymałego polipropylenu. Mufy posiadają fabrycznie wbudowane uszczelki i złącze na KLIK, co znacznie przyspiesza montaż instalacji oraz gwarantuje jej szczelność. Przeznaczona do montażu kanałów wentylacyjnych PE-FLEX® o średnicy Ø50 mm. Występuje w wersji z króćcem do bezpośredniego podłączenia anemostatu Ø125 mm (mufa) lub z króćcem Ø123 mm (nypel) do przedłużenia.

Materiał: stal nierdzewna