
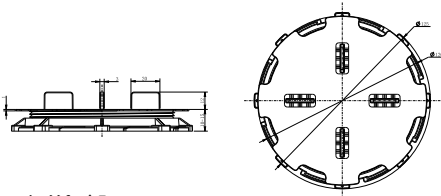


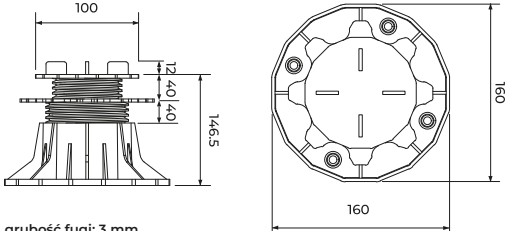

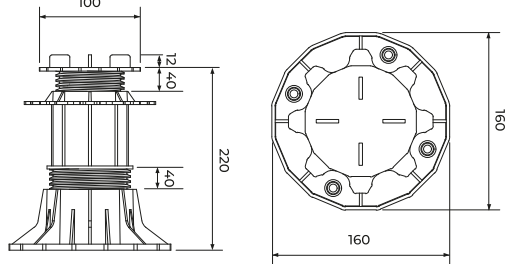
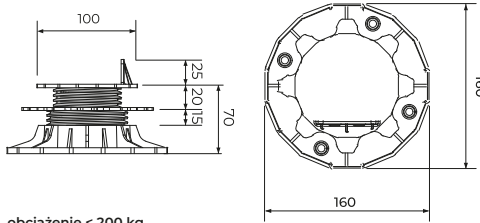

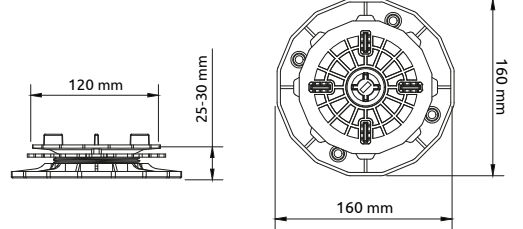

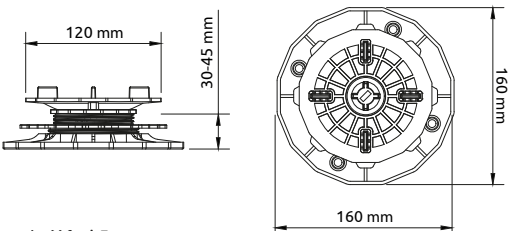

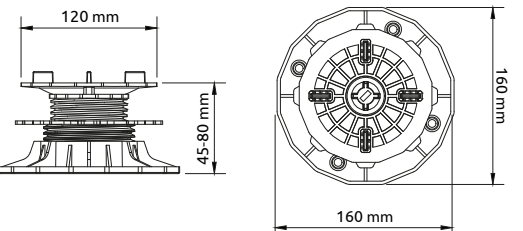

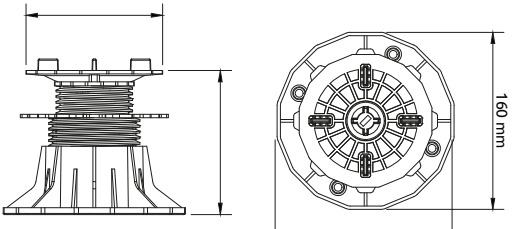

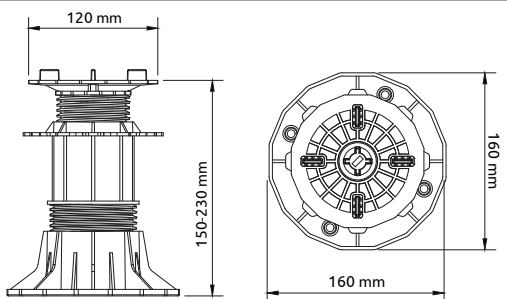


WSPORNIK		DANE TECHNICZNE	SPOSÓB PAKOWANIA
ETP 10-15 mm		 <p>grubość fugi: 3 mm obciążenie < 200 kg</p>	<p>Karton – 50 x 27 x 27 mm Ilość w opakowaniu – 80 szt. Waga opakowanie – 4,75 kg Waga 1 szt. – 0,05 kg</p>
ETP 18-32 mm		 <p>grubość fugi: 3 mm obciążenie < 200 kg</p>	<p>Karton – 50 x 51 x 34 mm Ilość w opakowaniu – 120 szt. Waga opakowanie – 19 kg Waga 1 szt. – 0,16 kg</p>
ETP 35-70 mm		 <p>grubość fugi: 3 mm obciążenie < 200 kg</p>	<p>Karton – 50 x 65 x 19 mm Ilość w opakowaniu – 48 szt. Waga opakowanie – 9 kg Waga 1 szt. – 0,19 kg</p>
ETP 66-145 mm		 <p>grubość fugi: 3 mm obciążenie < 200 kg</p>	<p>Karton – 50 x 65 x 31 mm Ilość w opakowaniu – 48 szt. Waga opakowanie – 12,5 kg Waga 1 szt. – 0,26 kg</p>
ETP 140-220 mm		 <p>grubość fugi: 3 mm obciążenie < 200 kg</p>	<p>Karton 50 x 66 x 33 mm Ilość w opakowaniu – 24 szt. Waga opakowanie – 8 kg Waga 1 szt. – 0,33 kg</p>

WSPORNIK		DANE TECHNICZNE	SPOSÓB PAKOWANIA
ETL 10-15 mm		 <p>obciążenie < 200 kg</p>	<p>Karton – 47 x 27 x 27 mm Ilość w opakowaniu – 80 szt. Waga opakowanie – 4,75 kg Waga 1 szt. – 0,05 kg</p>
ETL 18-32 mm		 <p>obciążenie < 200 kg</p>	<p>Karton – 50 x 51 x 34 mm Ilość w opakowaniu – 120 szt. Waga opakowanie – 19 kg Waga 1 szt. – 0,16 kg</p>
ETL 35-70 mm		 <p>obciążenie < 200 kg</p>	<p>Karton – 50 x 65 x 19 mm Ilość w opakowaniu – 48 szt. Waga opakowanie – 9 kg Waga 1 szt. – 0,19 kg</p>
ETL 66-145 mm		 <p>obciążenie < 200 kg</p>	<p>Karton – 50 x 65 x 31 mm Ilość w opakowaniu – 48 szt. Waga opakowanie – 12,5 kg Waga 1 szt. – 0,26 kg</p>
ETL 140-220 mm		 <p>obciążenie < 200 kg</p>	<p>Karton 50 x 66 x 33 mm Ilość w opakowaniu – 24 szt. Waga opakowanie – 8 kg Waga 1 szt. – 0,33 kg</p>

WSPORNIK		DANE TECHNICZNE	SPOSÓB PAKOWANIA
ETP FLEX 25-30 mm		 <p>grubość fugi: 3 mm</p>	<p>Karton – 66 x 50 x 29 mm Ilość w opakowaniu – 96 szt. Waga opakowanie – 14,5 kg Waga 1 szt. – 0,15 kg</p>
ETP FLEX 30-45 mm		 <p>grubość fugi: 3 mm</p>	<p>Karton – 67 x 50 x 26 mm Ilość w opakowaniu – 72 szt. Waga opakowanie – 12,03 kg Waga 1 szt. – 0,17 kg</p>
ETP FLEX 45-80 mm		 <p>grubość fugi: 3 mm</p>	<p>Karton – 66 x 50 x 26 mm Ilość w opakowaniu – 48 szt. Waga opakowanie – 10,02 kg Waga 1 szt. – 0,21 kg</p>
ETP FLEX 75-156 mm		 <p>grubość fugi: 3 mm</p>	<p>Karton – 66 x 50 x 36 mm Ilość w opakowaniu – 48 szt. Waga opakowanie – 13,85 kg Waga 1 szt. – 0,29 kg</p>
ETP FLEX 150-230 mm		 <p>grubość fugi: 3 mm</p>	<p>Karton – 66 x 50 x 35 mm Ilość w opakowaniu – 24 szt. Waga opakowanie – 8,6 kg Waga 1 szt. – 0,36 kg</p>

Elementy mocujące do wsporników ETP i ETP FLEX



Klips mocujący ETK-1 dolny

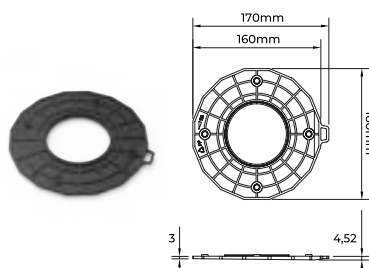


Klips mocujący ETK-2 górny

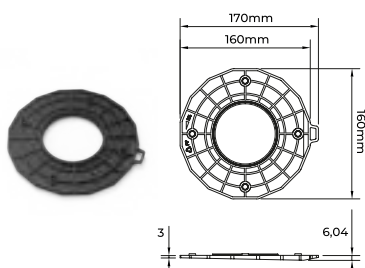


Klips mocujący ETK-3 – odbojnik od ściany

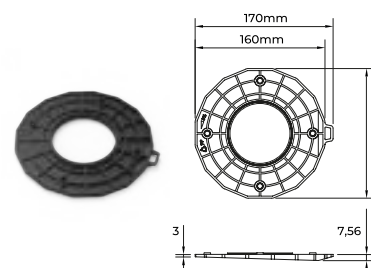
Dyski poziomujące do wsporników ETL i ETP



Podstawka z nachyleniem 1%



Podstawka z nachyleniem 2%



Podstawka z nachyleniem 3%

Podkładki amortyzujące do wsporników ETP



Podkładka amortyzująca 1,5 mm Podkładka amortyzująca 2 mm

Akcesoria do wsporników ETP FLEX



Klucz do regulacji Podkładka amortyzująca 3 mm

Przedłużka do wsporników ETP i ETL 10-15 zwiększa wysokość wspornika o 5 mm



Przedłużka



ETL na przedłużce



ETP na przedłużce