

**PROSTOKĄTNE KANAŁY I KSZTAŁTKI**

Dostępne są prostokątne kanały i kształtki wykonane z blachy ocynkowanej lub ze stali nierdzewnej.

Przy zamówieniu wymagane jest podanie wszystkich wymiarów kanałów i kształtek prostokątnych oraz załączenie odpowiednich rysunków.

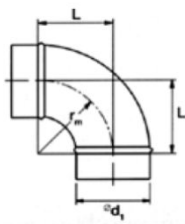
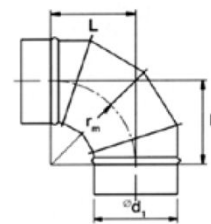
**RURY SPIRO**

Dostępne są rury spiro o następujących średnicach  $\varnothing$  [mm]: 80, 100, 125, 160, 200, 250, 315, 355, 400, 450, 500, 560, 630, 710.

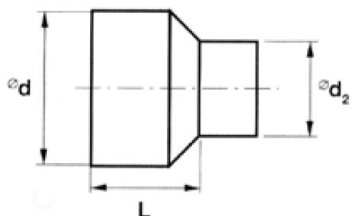
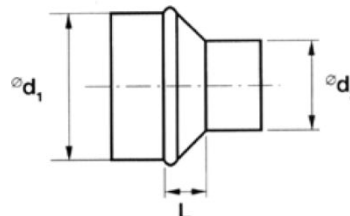
Rury wykonane są zarówno z blachy ocynkowanej lub ze stali kwasoodpornej.

Standardowa długość dostępnych rur to 3 mb. Zgodnie z zapotrzebowaniem klienta jest możliwość zamówienia rur o różnej grubości ścianki.

**KOLANA (BEZ USZCZELKI \*)**

*tłoczone*

*segmentowe*


KOLANA TŁOCZONE			KOLANA SEGMENTOWE		
d <sub>1</sub> mm	kąt 90° r=1xd <sub>1</sub>	kąt 45° r=1xd <sub>1</sub>	d <sub>1</sub> mm	kąt 90° r=1xd <sub>1</sub>	kąt 40° r=1xd <sub>1</sub>
80	+	+	200	+	+
100	+	+	250	+	+
125	+	+	315	+	+
150	+	+	400	+	+
160	+	+	500	+	+
200	+	+	630	+	+
250	+	+	710	+	+

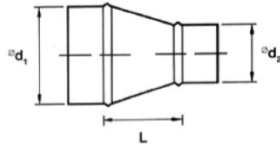
**REDUKCJE KRÓTKIE TŁOCZONE (BEZ USZCZELKI\*)**

*mufa*

*nypel*

d <sub>1</sub> mm	d <sub>2</sub> mm						d <sub>2</sub> mm					
	80	100	125	160	200	250	80	100	125	160	200	250
100	+						+					
125	+	+					+	+				
160	+	+	+				+	+				
200		+	+	+				+	+	+		
250			+	+	+				+	+	+	
315				+	+	+				+	+	+

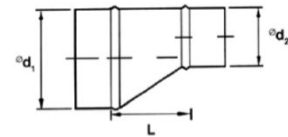
\* Dostępne również elementy z uszczelką.

## REDUKCJE SEGMENTOWE (BEZ USZCZELKI\*)

NYPEL – NYPEL,



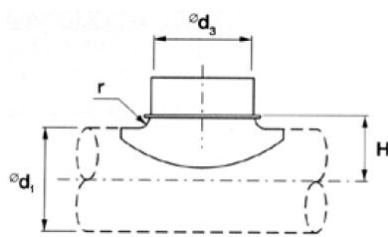
*symetryczna*



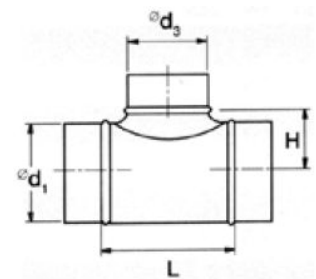
*asymetryczna*

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub> mm											
mm	100	125	160	200	250	315	355	400	450	500	560	630
125	+											
160	+	+										
200	+	+	+									
224	+	+	+	+								
250	+	+	+	+								
315		+	+	+	+							
355			+	+	+	+						
400				+	+	+	+					
500				+	+	+	+	+	+			
560					+	+	+	+	+	+		
600					+	+	+	+	+	+	+	
630						+	+	+	+	+	+	
710						+	+	+	+	+	+	+

## TRÓJNIKI TŁOCZONE (BEZ USZCZELKI\*)



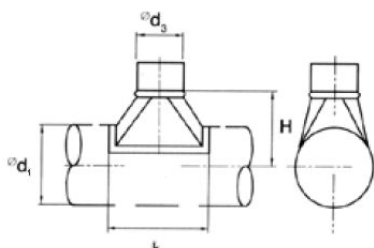
*trójnik siodłowy tłoczony*



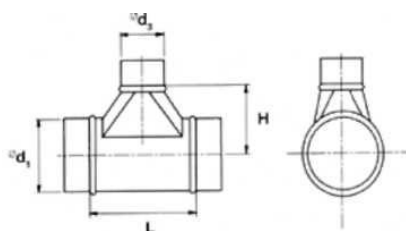
*trójnik tłoczony*

d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub> mm														
mm	80	100	125	160	200	250	315	400	80	100	125	160	200	250	
80	+								+						
100	+	+							+	+					
125	+	+	+						+	+	+				
160	+	+	+	+					+	+	+	+			
200	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+		
250	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	
315	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	
400		+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	
500		+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	
630		+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	

\* Dostępne również elementy z uszczelką.

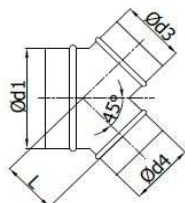
**TRÓJNIKI SIODŁOWE SEGMENTOWE (BEZ USZCZELKI\*)**


d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub> mm										
mm	100	125	160	200	250	280	315	400	500	630	710
160	+	+	+	+	+						
200	+	+	+	+	+	+	+				
250	+	+	+	+	+	+	+	+			
315	+	+	+	+	+	+	+	+	+		
355	+	+	+	+	+	+	+	+	+		
400	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
450		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
500			+	+	+	+	+	+	+	+	+
560			+	+	+	+	+	+	+	+	+
630					+	+	+	+	+	+	+
710					+	+	+	+	+	+	+

**TRÓJNIKI SEGMENTOWE (BEZ USZCZELKI\*)**


d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub> mm										
mm	100	125	160	200	250	315	355	400	500	630	710
160	+	+	+	+	+						
200	+	+	+	+	+	+					
250	+	+	+	+	+	+	+	+			
315	+	+	+	+	+	+	+	+	+		
355	+	+	+	+	+	+	+	+	+		
400	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
450		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
500		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
560			+	+	+	+	+	+	+	+	+
630				+	+	+	+	+	+	+	+
710					+	+	+	+	+	+	+








\* Dostępne również elementy z uszczelką.

**TRÓJNIKI ORŁOWE (BEZ USZCZELKI\*)**


mm	100	125	160	200	250	315	355	400	500	630	710
100	+										
125	+	+									
160	+	+	+								
200	+	+	+	+							
250		+	+	+	+						
315			+	+	+	+					
355				+	+	+	+				
400				+	+	+	+	+			
450					+	+	+	+			
500						+	+	+	+		
560						+	+	+	+		
630						+	+	+	+	+	
710							+	+	+	+	+

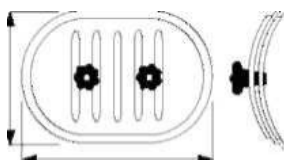
\* Dostępne również elementy z uszczelką.

### INNE KSZTAŁTKI WENTYLACYJNE (BEZ USZCZELKI\*)

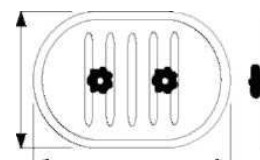
							
d mm	Kolnierz	Kolnierz tłoczony	Zaślepka tłoczona	Zaślepka do kształtki	Zaślepka do kanału	Złączka mufowa	Złączka nypłowa
80	+	+				+	+
100	+	+	+	+	+	+	+
125	+	+	+	+	+	+	+
160	+	+	+	+	+	+	+
200	+	+	+	+	+	+	+
250	+	+	+	+	+	+	+
315	+	+	+	+	+	+	+
355	+			+	+	+	+
400	+	+		+	+	+	+
450	+			+	+	+	+
500	+	+		+	+	+	+
560	+			+	+	+	+
630	+			+	+	+	+
710	+			+	+	+	+

\* Dostępne również elementy z uszczelką.

### ELEMENTY REWIZYJNE



*do kanałów okrągłych*



*do kanałów prostokątnych*

**Kłapa rewizyjna do kanałów okrągłych (ocynkowana\*)**

d [mm]	d [mm]	d [mm]	d [mm]
100	180	355	560
125	200	400	630
150	250	450	710
160	315	500	800

**Kłapa rewizyjna do kanałów prostokątnych (ocynkowana\*)**

wymiar	wymiar	wymiar
200-100	400-200	500-400
300-200	400-300	600-500

\* Dostępne również klapy rewizyjne wykonane ze stali kwasoodpornej lub aluminium.

**ELASTYCZNE PRZEWODY WENTYLACYJNE**
**AF – AL.**


Ød [mm]	Ød [mm]
80	250
100	315
125	355
160	400
200	500

Ścianka z blachy aluminiowej o grubości 0,10 i 0,12 mm temp. od -30° do +250° ściśnięte do 1,2 mb.  
Pakowane standardowo po 3 mb.

**ALUDUCT AD – L**


Ød [mm]	Ød [mm]	Ød [mm]
80	250	500
100	315	
125	355	
160	400	
200	450	

Ścianka 4 warstwowa aluminium-poliester na stalowym drucie temp. od -20° do +140° ściśnięte do 0,6 mb (karton).  
Pakowane standardowo po 10 mb.

**SONODUCT AD – L**


Ød [mm]	Ød [mm]	Ød [mm]
80	250	500
100	315	
125	355	
160	400	
200	450	

Wkład ALUDUCT AD-L grubość izolacja 25 mm temp. od -20° do +140° płaszcz - folia aluminiowa wewnątrz perforowany ściśnięte do 1,2 mb (karton). Pakowane standardowo po 10 mb.