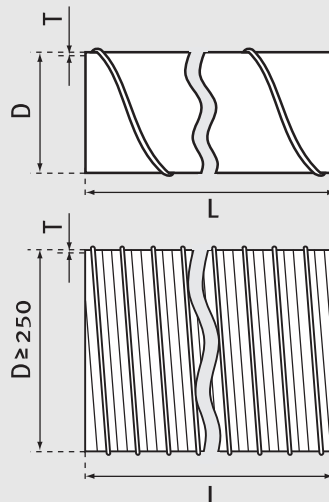
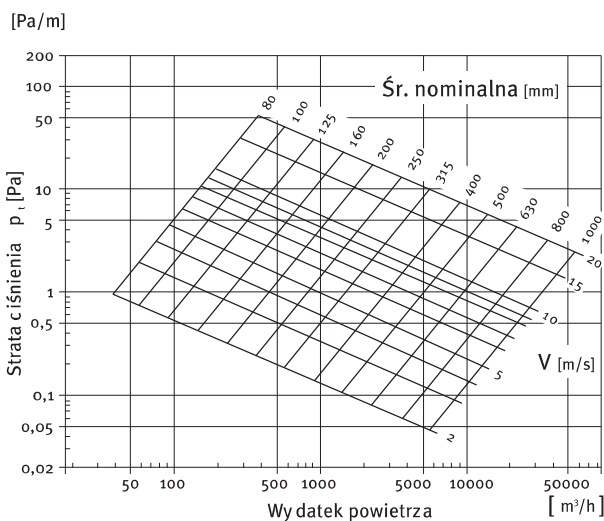


**RURA ZWIJANA****RZ**Z wzmacniającym
przetłoczeniem
zewnętrznym**OPIS**

Rury zwijane Spiro® wykonane są z blach ocynkowanych w standardowej długości 3 mb. W średnicach od 250 mm rury wyposażone są w zewnętrzne wzmacniające przetłoczenie. Ocynk w klasie Z 200-275, minimalna masa powłoki obustronnie 200-275 g/m².

Charakterystyka produktu:

- blacha cynkowana ogniowo
- standardowa długość 3 mb
- od 250 mm zewnętrzne przetłoczenie wzmacniające
- dostępne indywidualne długości na zamówienie
- dostępne indywidualne grubości blach na zamówienie



D (mm)	T (mm)
80	0,5
100	0,5
125	0,5
140	0,5
150	0,5
160	0,5
180	0,5
200	0,5
224	0,5
250	0,5
280	0,5
300	0,5
315	0,5

D (mm)	T (mm)
355	0,5
400	0,5
450	0,6
500	0,6
560	0,6
630	0,6
710	0,7
800	0,7
900	0,9
1000	0,9
1250	0,9

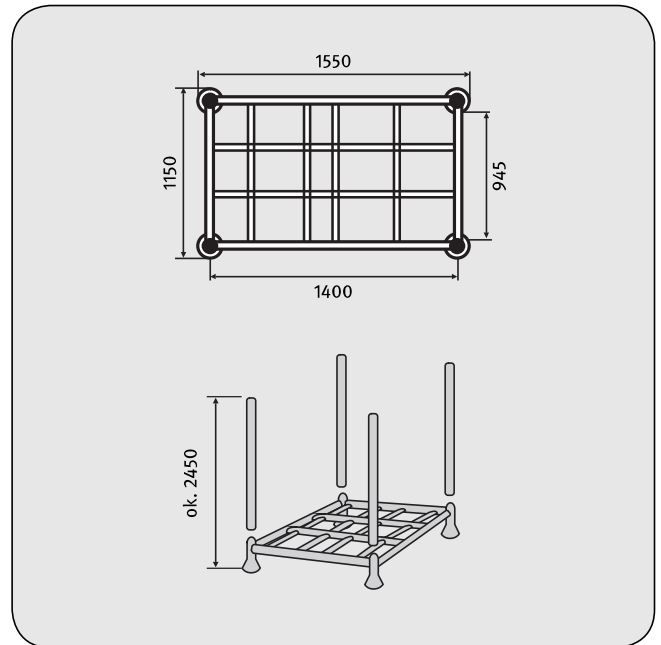
Element certyfikowanego systemu wentylacyjnego o podwyższonej klasie szczelności D

Rury spiralne są produkowane na nowoczesnych maszynach firmy SPIRO INTERNATIONAL SA



SPIRBOX

RZ


**SPIRBOX - BEZPIECZNY SYSTEM TRANSPORTU
RUR SPIRO**

SPIRBOX - jest systemem bezpiecznego transportu i mobilnego składowania rur zwijanych typu SPIRO. Rury są układane w specjalnie do tego przeznaczonych rozkładanych koszach. Kosz wypełniony rurami można w całości wstawić do samochodu wózkiem widłowym i w ten sam sposób równie szybko rozładować. Pusty kosz można rozłożyć dzięki czemu ułatwiona jest logistyka w firmie. Dodatkowe osłony na słupkach chronią rury przed zgnieciem.

D (mm)	SPIRBOX Ilość rur (3mb) w koszu (szt.)	SPIRBOX MIX dodatkowa średnica do zestawu w zakresie (mm)
80	310	-
100	200	80
125	130	80-100
150	90	80-125
160	80	80-150
200	48	80-180
250	30	80-224
315	20	-
400	12	-