

Lista wideł i przedłużeń wideł VETTER
dostępnych w magazynie w Kościanie - stan na 1. października 2018 r.

<u>Widły</u>	<u>Udźwig na parę [kg]</u>
Widła 80x35x1200 mm, ISO/FEM 2A	1500
Widła 80x40x800 mm, ISO/FEM 2A	2000
Widła 80x40x800 mm, ISO/FEM 2B	2000
Widła 80x40x900 mm, ISO/FEM 2A	2000
Widła 80x40x1000 mm, ISO/FEM 2A	2000
Widła 80x40x1100 mm, ISO/FEM 2A	2000
Widła 80x40x1100 mm, ISO/FEM 2B	2000
Widła 80x40x1150 mm, ISO/FEM 2A	2000
Widła 80x40x1200 mm, ISO/FEM 2A	2000
Widła 80x40x1200 mm, ISO/FEM 2B	2000
Widła 80x40x1300 mm, ISO/FEM 2A	2000
Widła 80x40x1400 mm, ISO/FEM 2A	2000
Widła 80x40x1500 mm, ISO/FEM 2A	2000
Widła 80x40x1600 mm, ISO/FEM 2A	2000
Widła 80x40x1600 mm, ISO/FEM 2B	2000
Widła 80x40x1800 mm, ISO/FEM 2A	2000
Widła 80x40x2000 mm, ISO/FEM 2B	2000
Widła 80x40x2400 mm, ISO/FEM 2A	2000
Widła 100x30x1600 mm, ISO/FEM 2A	1200
Widła 100x35x900 mm, ISO/FEM 2A	1800
Widła 100x35x900 mm, ISO/FEM 2A	1800
Widła 100x35x1000 mm, ISO/FEM 2A	1800
Widła 100x35x1100 mm, ISO/FEM 2A	1800
Widła 100x35x1150 mm, ISO/FEM 2A	1800
Widła 100x35x1200 mm, ISO/FEM 2A	1800
Widła 100x35x1600 mm, ISO/FEM 2A	1800
Widła 100x40x800 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x40x900 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x40x900 mm, ISO/FEM 2B	2500
Widła 100x40x1000 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x40x1100 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x40x1100 mm, ISO/FEM 2B	2500
Widła 100x40x1150 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x40x1150 mm, ISO/FEM 2B	2500
Widła 100x40x1200 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x40x1200 mm, ISO/FEM 2B	2500
Widła 100x40x1300 mm, ISO/FEM 2A	2500

VETTER Polska Sp. z o.o.
Ul. Gostyńska 57-59 · 64-000 Kościan · Polska
telefon/fax: +48 655 131 025
internet: www.vetter-polska.pl www.forks.com
e-mail: info@vetter-polska.pl



Widły

Udźwig na parę [kg]

Widła 100x40x1400 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x40x1500 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x40x1600 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x40x1800 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x40x2000 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x40x2200 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x40x2400 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x45x800 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x45x1000 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x45x1000 mm, ISO/FEM 3A	3000
Widła 100x45x1100 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x45x1100 mm, ISO/FEM 3A	3000
Widła 100x45x1150 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x45x1150 mm, ISO/FEM 3A	3000
Widła 100x45x1200 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x45x1200 mm, ISO/FEM 2A, grn. hak 140 mm	3000
Widła 100x45x1200 mm, ISO/FEM 3A	3000
Widła 100x45x1300 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x45x1400 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x45x1400 mm, ISO/FEM 3A	3000
Widła 100x45x1500 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x45x1500 mm, ISO/FEM 3A	3000
Widła 100x45x1600 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x45x2000 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x45x2400 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x50x1000 mm, ISO/FEM 3A	3500
Widła 100x50x1100 mm, ISO/FEM 3A	3500
Widła 100x50x1150 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x50x1150 mm, ISO/FEM 3A	3500
Widła 100x50x1200 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x50x1200 mm, ISO/FEM 2B	2500
Widła 100x50x1200 mm, ISO/FEM 3A	3500
Widła 100x50x1300 mm, ISO/FEM 3A	3500
Widła 100x50x1400 mm, ISO/FEM 3A	3500
Widła 100x50x1500 mm, ISO/FEM 3A	3500
Widła 100x50x1600 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 100x50x1600 mm, ISO/FEM 3A	3500
Widła 100x50x1800 mm, ISO/FEM 3A	3500
Widła 100x50x2000 mm, ISO/FEM 3A	3500
Widła 100x50x2400 mm, ISO/FEM 3A	3500

VETTER Polska Sp. z o.o.
Ul. Gostyńska 57-59 · 64-000 Kościan · Polska
telefon/fax: +48 655 131 025
net: www.vetter-polska.pl www.forks.com
e-mail: info@vetter-polska.pl



Widły

Udźwig na parę [kg]

Widła 120x40x1000 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 120x40x1100 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 120x40x1150 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 120x40x1150 mm, ISO/FEM 2B	2500
Widła 120x40x1200 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 120x40x1300 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 120x40x1400 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 120x40x1600 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 120x40x1800 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 120x40x2000 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 120x40x2400 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 120x45x1200 mm, ISO/FEM 3A	3500
Widła 120x50x1000 mm, ISO/FEM 3A	4500
Widła 120x50x1100 mm, ISO/FEM 3A	4500
Widła 120x50x1150 mm, ISO/FEM 3A	4500
Widła 120x50x1200 mm, ISO/FEM 3A	4500
Widła 120x50x1300 mm, ISO/FEM 3A	4500
Widła 120x50x1400 mm, ISO/FEM 3A	4500
Widła 120x50x1500 mm, ISO/FEM 3A	4500
Widła 120x50x1600 mm, ISO/FEM 3A	4500
Widła 120x50x1800 mm, ISO/FEM 3A	4500
Widła 120x50x2000 mm, ISO/FEM 3A	4500
Widła 120x50x2400 mm, ISO/FEM 3A	4500
Widła 125x45x1150 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 125x45x1150 mm, ISO/FEM 3A	4000
Widła 125x45x1200 mm, ISO/FEM 3A	4000
Widła 125x45x1300 mm, ISO/FEM 3A	4000
Widła 125x45x1400 mm, ISO/FEM 3A	4000
Widła 125x45x1500 mm, ISO/FEM 3A	4000
Widła 125x45x1600 mm, ISO/FEM 3A	4000
Widła 125x45x1800 mm, ISO/FEM 3A	4000
Widła 125x45x2000 mm, ISO/FEM 3A	4000
Widła 125x50x1150 mm, ISO/FEM 3A	4500
Widła 130x40x1200 mm, ISO/FEM 3A	3000
Widła 130x60x1200 mm, ISO/FEM 3A	5000
Widła 130x60x1200 mm, ISO/FEM 4A	6000
Widła 130x60x1400 mm, ISO/FEM 3A	5000
Widła 130x60x1600 mm, ISO/FEM 3A	5000
Widła 130x60x1600 mm, ISO/FEM 4A	6000
Widła 130x60x1800 mm, ISO/FEM 3A	5000

Widły

Udźwig na parę [kg]

Widła 130x60x2000 mm, ISO/FEM 3A	5000
Widła 130x60x2000 mm, ISO/FEM 4A	6000
Widła 130x60x2200 mm, ISO/FEM 3A	5000
Widła 130x60x2400 mm, ISO/FEM 3A	5000
Widła 130x60x2400 mm, ISO/FEM 3B	5000
Widła 130x60x2400 mm, ISO/FEM 4A	6000
Widła 135x45x1150 mm, ISO/FEM 2A	2500
Widła 140x50x1150 mm, ISO/FEM 2B	2500
Widła 140x50x1200 mm, ISO/FEM 3A	5000
Widła 140x50x1600 mm, ISO/FEM 3A	5000
Widła 140x50x1800 mm, ISO/FEM 3A	5000
Widła 140x50x2000 mm, ISO/FEM 3A	5000
Widła 140x50x2400 mm, ISO/FEM 3A	5000
Widła 150x50x1600 mm, ISO/FEM 3A	5000
Widła 150x50x2000 mm, ISO/FEM 3A	5000
Widła 150x60x1200 mm, ISO/FEM 4A	7000
Widła 150x60x1400 mm, ISO/FEM 4A	7000
Widła 150x60x1600 mm, ISO/FEM 4A	7000
Widła 150x60x2200 mm, ISO/FEM 4A	7000
Widła 150x65x1200 mm, ISO/FEM 4A	8000
Widła 150x65x1600 mm, ISO/FEM 4A	8000
Widła 150x65x2000 mm, ISO/FEM 4A	8000
Widła 150x65x2400 mm, ISO/FEM 4A	8000
Widła 150x70x1200 mm, ISO/FEM 4A	9000
Widła 150x70x1600 mm, ISO/FEM 4A	9000
Widła 150x70x2000 mm, ISO/FEM 4A	9000
Widła 150x70x2400 mm, ISO/FEM 4A	9000
Przedłużka zamknięta do widły 80x40 - 1200	
Przedłużka zamknięta do widły 80x40 - 1800 mm	
Przedłużka zamknięta do widły 80x40 - 2000 mm	
Przedłużka zamknięta do widły 100x40 - 2000 mm	
Przedłużka zamknięta do widły 120x50 - 1600 mm	
Przedłużka zamknięta do widły 130x60 - 1800 mm	
Przedłużka otwarta do widły 80x40 - 2000 mm	
Przedłużka otwarta do widły 100x40 - 1200 mm	
Przedłużka otwarta do widły 100x40 - 1800 mm	
Przedłużka otwarta do widły 100x40 - 2000 mm	
Przedłużka otwarta do widły 100x40 - 2000 mm	
Przedłużka otwarta do widły 120x40 - 1500 mm	
Przedłużka otwarta do widły 120x45 - 2000 mm	