

## Redukcja do systemów wysokiego podciśnienia

---



---

Nazwa produktu	Redukcja do systemów wysokiego podciśnienia
Waga (kg)	0,6

## Redukcja do systemów wysokiego podciśnienia

Zdjęcie	Nazwa na karcie charakterystyki	Długość (m)	Średnica (1) (mm)	Grubość (mm)	Średnica 2 (mm)	Model
	Redukcja Ocynk, t=1,5 mm, 63-50mm	0,67	60	1,5	50	40130730
	Redukcja Ocynk, t=1,5mm, 76-50mm	0,070	76	1,5	50	40135750
	Redukcja Ocynk, t=1,5 mm, 76-63mm	0,75	76	1,5	63	40135740
		0,12	102	2	76	40135830
		0,120	102	2	63	40136064
			127	2	76	40135820
		0,12	127	2	100	40135810
		0,120	152	2	102	40136065
		0,12	152	2	127	40135800
		0,150	203	2	127	40136068
		0,15	203	2	152	40130020
	Redukcja, niecentryczna, odlew aluminiowy 150-100mm					40130700
	Redukcja, niecentryczna, odlew aluminiowy, 100-63mm	0,125	100	1,5	63	40130710