



Wyrób:	Ruszt wlotowy kl. D400, okrągły, wolny prześwit 600mm, na 2 rygle, za wkładką TOPPREN	
Masa kompletu:	ok. 115 kg	
Indeks katalogowy:	P5350040F	
Korpus:	-masa	ok. 82,0 kg
	-materiał	żeliwo sferoidalne GGG50
	-wysokość	160 mm
	-średnica zewn.	785 mm
Ruszt:	-masa	ok. 33,0 kg
	-materiał	żeliwo sferoidalne GGG50
	-głębokość osadzenia	26 mm
	-średnica zewn.	643 mm
Zastosowanie wg PN EN 124:2000:	Grupa 4 - (min. Klasa D 400) jezdnie dróg (również ciągi pieszo-jezdne), utwardzone pobocza oraz obszary parkingowe, dla wszystkich rodzajów pojazdów drogowych	

