



Płytki do eksykatorów - metalowe



Płytki do eksykatorów wykonane ze stali nierdzewnej (1.4301, typ 304). Oryginalne produkty firmy Duran. Zgodne z normą DIN EN 10143.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Śr. nominalna	Średnica
	G-1721	Płytko metalowa do eksykatora	DN 100	90 mm
	G-1722	Płytko metalowa do eksykatora	DN 150	140 mm
	G-1723	Płytko metalowa do eksykatora	DN 200	190 mm
	G-1724	Płytko metalowa do eksykatora	DN 250	235 mm
	G-1725	Płytko metalowa do eksykatora	DN 300	285 mm

Opis

Perforowane płytki do eksykatorów wykonane ze stali nierdzewnej 1.4301, typ 304. Są uniwersalne, pasują do eksykatorów Duran, jak również do eksykatorów innych producentów. Zostały wyprodukowane zgodnie z normą EN 10143. Perforowana płytko metalowa umieszczona w eksykatorze dzieli jego komorę na dwie części. W dolnej umieszcza się środek suszący. Natomiast w górnej, na perforowanej płytce ustawia się substancję do suszenia w odpowiednim naczyniu. Płytki do eksykatorów wykonane ze stali nierdzewnej są żaroodporne, więc można na nich umieszczać gorące próbki.