



ECOPARTS Élément filtrant de retour T..R

Caractéristiques

Série: T

Plage de température [°C]: -10 / 120 °C

Code	Matériau d'élément filtrant	Finesse de filtre	Pression différentielle	Longueur élément filtrant	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Article
		µm		mm			
T 1075 RN 2 010	Fibre de verre	10	10 bar	400	72	106	13521504
T 2013 RN 2 010	Fibre de verre	10	10 bar	205.5	52	90	13521546
T 2011 RN 2 010	Fibre de verre	10	10 bar	243	29.5	60	13521545
T 2021 RN 2 010	Fibre de verre	10	10 bar	325.5	52	90	13521551
T 2010 RN 2 025	Fibre de verre	25	10 bar	243	29.5	60.4	13521542
T 2013 RN 2 025	Fibre de verre	25	10 bar	205.5	52	91.5	13521548
T 1073 RN 2 025	Fibre de verre	25	10 bar	520	72	106	13521503
	Papier filtre	10		134	29.5	60	13521538
	Papier filtre	10		243	29.5	60	13521543
	Fibre de verre inorganique	1					13521559
	Fibre de verre inorganique	3					13521591
	Fibre de verre inorganique	6		243	29.5	60	13521544
	Fibre de verre inorganique	10					13521505
	Fibre de verre inorganique	10					13521549
	Fibre de verre inorganique	10		134	29.5	60	13521539
	Fibre de verre inorganique	10		325.5	52	90	13521552
	Fibre de verre inorganique	10					13521537
	Fibre de verre inorganique	10					13521497
	Fibre de verre inorganique	10					13521592
	Fibre de verre inorganique	10		205	52	90	13521547
	Fibre de verre inorganique	10					13521507
	Fibre de verre inorganique	10		118	25.5	45	13521536
	Fibre de verre inorganique	10		520	72	106	13521502
	Fibre de verre inorganique	25		134	29.5	60	13521540
	Fibre de verre inorganique	25					13521508
	Fibre de verre inorganique	25		325.5	52	90	13521553
	Fibre de verre inorganique	25					14040885

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.