



Pour refroidir et condenser des substances chimiques présentes sous forme de gaz. Constitués de 2 circuits : de l'eau froide coule en continu dans la partie externe, refroidissant les parois internes, le gaz chaud du milieu réactionnel pénètre dans la colonne et est immédiatement refroidi. Il se condense sur les parois sous formes de gouttelettes, qui peuvent s'écouler.

Réfrigérants de Dimroth avec connecteurs olive



- en verre borosilicaté 3.3 DURAN®
- pour condenser les vapeurs
- raccordement à l'eau avec 2 connecteurs olives en verre
- rodages mâle et femelle
- conformes à la norme DIN 12591, sauf références signalées *

rodages M et F	long.	surface de refroidissement	réf.	Prix HT
rodage 14/23				
14/23	160 mm	140 cm ²	EZ5501 *	
14/23	250 mm	240 cm ²	EZ5502 *	
rodage 19/26				
19/26	160 mm	140 cm ²	EZ5503 *	
19/26	250 mm	440 cm ²	EZ5504 *	
rodage 24/29				
24/29	250 mm	440 cm ²	EZ5505 *	
rodage 29/32				
29/32	250 mm	440 cm ²	EZ5506	
29/32	400 mm	740 cm ²	EZ5507	
rodage 45/40				
45/40	250 mm	810 cm ²	EZ5508 *	
45/40	400 mm	1380 cm ²	EZ5509 *	

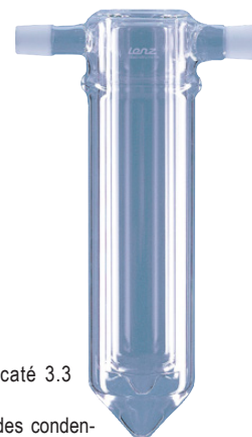
Réfrigérants de Dimroth pour extracteur avec connecteurs olives



- en verre borosilicaté 3.3 DURAN®
- pour condenser les vapeurs
- raccordement à l'eau avec 2 connecteurs olives en verre
- rodage mâle

rodage mâle	extracteur	surface de refroidissement	réf.	Prix HT
29/32	30 ml	140 cm ²	EZ5521	
34/35	70 ml	160 cm ²	EZ5522	
45/40	100-250 ml	370 cm ²	EZ5523	
60/46	300-500 ml	680 cm ²	EZ5524	
71/51	1000 ml	930 cm ²	EZ5525	

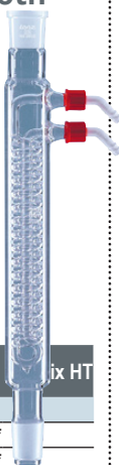
Pièges à froid



- en verre borosilicaté 3.3 DURAN®
- sans évacuation des condensats
- remplissage direct d'agents de refroidissement
- faible consommation de réfrigérant grâce à la double paroi
- raccordement à l'appareil : rodage mâle 29/32
- raccord à la pompe à vide : rodage femelle 29/32

capacité	rodages		réf.	Prix HT
	mâle	femelle		
200 ml	29/32	29/32	EZ5571	
500 ml	29/32	29/32	EZ5572	

Réfrigérants de Dimroth avec filetage GL



- en verre borosilicaté 3.3 DURAN®
- pour condenser les vapeurs
- raccordement à l'eau par 2 connecteurs en plastique, filetage GL14 et raccords olives
- rodages mâle et femelle
- conformes à la norme DIN 12591, sauf références signalées *

rodages M et F	long.	surface de refroidissement	réf.	Prix HT
rodage 14/23				
14/23	160 mm	140 cm ²	EZ5511 *	
14/23	250 mm	240 cm ²	EZ5512 *	
rodage 19/26				
19/26	160 mm	140 cm ²	EZ5513 *	
19/26	250 mm	440 cm ²	EZ5514 *	
rodage 24/29				
24/29	250 mm	440 cm ²	EZ5515 *	
rodage 29/32				
29/32	250 mm	440 cm ²	EZ5516	
29/32	400 mm	740 cm ²	EZ5517	
rodage 45/40				
45/40	250 mm	810 cm ²	EZ5518 *	
45/40	400 mm	1380 cm ²	EZ5519 *	

Réfrigérants de Dimroth pour extracteur avec filetage GL



- en verre borosilicaté 3.3 DURAN®
- pour condenser les vapeurs
- raccordement à l'eau par 2 connecteurs en plastique, filetage GL14 et raccords olives
- rodage mâle

rodage mâle	extracteur	surface de refroidissement	réf.	Prix HT
29/32	30 ml	140 cm ²	EZ5531	
34/35	70 ml	160 cm ²	EZ5532	
45/40	100-250 ml	370 cm ²	EZ5533	
60/46	300-500 ml	680 cm ²	EZ5534	
71/51	1000 ml	930 cm ²	EZ5535	

Pièges à froid avec évacuation des condensats



- en verre borosilicaté 3.3 DURAN®
- robinet à soupape pour l'évacuation des condensats
- remplissage direct d'agents de refroidissement
- faible consommation de réfrigérant grâce à la double paroi
- raccordement à l'appareil : rodage mâle 29/32
- raccord à la pompe à vide : rodage femelle 29/32

capacité	rodages		réf.	Prix HT
	mâle	femelle		
200 ml	29/32	29/32	EZ5575	
500 ml	29/32	29/32	EZ5576	