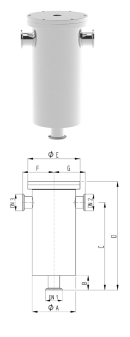


Kühlfallen

LN2 - Kühlfallen aus Edelstahl



- Kühlfalle mit flüssigem Stickstoff in Kühlkammer verhindert durch Kondensation das Rückströmen von schädlichen Betriebsmitteldämpfen.
- Erhöht die Lebensdauer der Pumpe und der Betriebsmittel durch Schutz schädlicher Dämpfe aus Prozess
- In verschiedenen Bauarten verfügbar
- Sonderkühlfallen in jeder Größe und Ausführung, -auch für Diffusionspumpen- auf Anfrage.



Version A							
DN	KF 25/25	KF 25/25/25	KF 40/40	KF 40/40/40	KF 50/50/40	ISO-K 63/63/40	
Øa mm	104	104	104	104	129	129	
b mm	35	35	35	35	35	35	
c mm	210	210	210	210	185	265	
d mm	260	260	260	260	265	320	
Øe mm	125	125	125	125	150	150	
f mm	75	75	75	75	90	98	
g mm	-	75	-	75	90	98	
DN 1	KF 25	KF 25	KF 40	KF 40	KF 50	ISO-K 63	
DN 2	KF 25	KF 25	KF 40	KF 40	KF 50	ISO-K 63	
DN 3	-	KF 25	-	KF 40	KF 40	KF 40	
Art.Nr.:	38052034	38050142	38052035	38050156	38052036	38052037	



	_	Φ Ε		_			
-	G	-	F	+			
	_			= -1			4
ž,	-			\Box	DN 2		
				"			
				H	- -	m,	
				Г		۳,	, ,
	_	ФА					

Version B

DN	KF 25/25	KF 25/25/25	KF 40/40	KF 40/40/40	KF 50/50/40	ISO-K 63/63/40
Øa mm	104	104	104	104	129	129
b mm	35	35	35	35	45	65
c mm	175	175	175	175	170	230
d mm	225	225	225	225	230	295
Øe mm	125	125	125	125	150	150
f mm	75	75	75	75	90	98
g mm	-	75	-	75	90	98
DN 1	KF 25	KF 25	KF 40	KF 40	KF 50	ISO – K 63
DN 2	KF 25	KF 25	KF 40	KF 40	KF 50	ISO – K 63
DN 3	-	KF 25	-	KF 40	KF 40	KF 40
Art.Nr.:	38052049	38052026	38052050	38052051	38052052	38052053