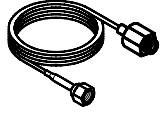
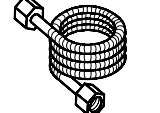


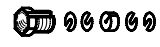








Akcesoria i części zamienne do presostatów i termostatów

Nazwa części		Opis	Ilość w op.	Nr katalogowy
Przyłącze tłumiące do presostatów RT i KPS		Gwint rurowy ISO 228/1, pętla tłumiąca ze złączem G 3/8 i 1,5 metrową miedzianą rurką kapilarną. Standardowe podkładki w komplecie.	1	060-1047
Przyłącze tłumiące do presostatów RT i KPS		Gwint rurowy ISO 228/1, pętla tłumiąca ze złączem G 3/8 i metrową miedzianą rurką kapilarną. Standardowe podkładki w komplecie.	1	060-3333
Przyłącze tłumiące do presostatów RT i KPS		Gwint rurowy ISO 228/1, pętla tłumiąca ze złączem G 1/2 i metrową stalową rurką kapilarną. Standardowe podkładki w komplecie.	1	060-0169
Pokrętło do RT		Kolor <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>Jasnoszary</p> <p>Beżowy</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Nowa wersja</p> <p>Stara wersja</p> </div> </div>	30 30	017-4363 017-4227
Dławik rurki kapilarnej		Dla termostatów RT i KP z oddalonym czujnikiem. G 1/2 A (gwint rurowy ISO 228/1), gumowe podkładki odporne na działanie oleju dla maks. 110°C/90 bar.	5	017-4220
Dławik rurki kapilarnej		Dla termostatów RT i KP z oddalonym czujnikiem. G 3/8 A (gwint rurowy ISO 228/1), gumowe podkładki odporne na działanie oleju dla maks. 110°C/90 bar.	1	003N0155
Nypel mosiężny		G 1/4 x G 3/8 A z podkładkami miedzianymi	1	060-3332
		G 1/4 x M10 zewn. x 1 z podkładkami miedzianymi	1	060-3338
		G 1/4 x G 1/4 – 18 NPT z podkładkami miedzianymi	1	060-3339
		G 1/4 x G 7/16 – 20 UHF z podkładkami miedzianymi	1	084G0160
Wsporniki i śruby montażowe z podkładkami		Wspornik ścienny dla KP	10	060-1055
		Wspornik kątowy dla KP	10	060-1056
		4 śruby M4x5 + 4 podkładki	1	060-1054
Zestaw do plombowania		Do plombowania nastawy KP	20	060-1057
Pokrywa górna		Wraz z zamontowanym wspornikiem zapewnia stopień szczelności IP44 dla KP. Pokrywa zasłania pokrętła regulacyjne.	20	060-1097
Oslona		Polietylenowa osłona do KP, zapewnia stopień szczelności IP44. Temp. otoczenia -40°C do + 65°C.	7	060-0031
Dzwon do RT113 do pomiaru poziomu cieczy		Dzwon powietrzny, średnica zewn. 62 mm, długość 204 mm, Gwint rurowy G3/8 (ISO 228/1)	1	017-4013

Przyłącza tłumiące można stosować także do przetworników ciśnienia EMP 2 i MBS

Akcesoria i części zamienne do presostatów i termostatów

Kieszonie czujników dla termostatów RT z oddalonym czujnikiem cylindrycznym oraz dla termostatów KP

	Materiał	Typ	Długość rurki kapilar. [m]	L [mm]	Nr katalogowy	Materiał	Nr		L [mm]	a ₁ [mm]	d [mm]		
	2.0090 mosiądz	RT2/3/7/9/10/13/26/120	2, 3, 5, 8, 10	80	017-4370 017-4369	mosiądz stal 18/8	2.0321 1.4301		112	G ¹ / ₂	11		
		RT101/101L	2,3		017-4370 017-4369	mosiądz stal 18/8	2.0321 1.4301		112	G ¹ / ₂	11		
		RT8,8L/14/14L, 15,107, 123, 270	2, 3, 5, 8, 10	110	017-4370 017-4369	mosiądz stal 18/8	2.0321 1.4301		112	G ¹ / ₂	11		
		RT101	5,8,10		017-4370 017-4369	mosiądz stal 18/8	2.0231 1.4301		112	G ¹ / ₂	11		
		RT14/ 271	10	150	017-4367	mosiądz	2.0321		182	G ¹ / ₂	11		
		RT271	10	180	017-4216								
		RT12/23	2	210	017-4216								
		RT108	2	410	017-4216								
	2.0240 stal	RT106	2, 3	76	060L3330 060L3327	mosiądz	2.0235	110 160	G ¹ / ₂	15			
					060L3331 060L3329	stal 18/8	1.4301						
			5	86	060L3330 060L3327	mosiądz	2.0235				110 160	G ¹ / ₂	15
					060L3331 060L3329	stal 18/8	1.4301						
			2, 3	76	060L3271 ¹⁾ 060L3268 ¹⁾	mosiądz stal 18/8	2.0235 1.4301				110 110	G ¹ / ₂	15
					060L3263 ¹⁾ 060L3269 ¹⁾	mosiądz stal 18/8	2.0235 1.4301						
	stal 18/10	RT124	2, 5	110	060L3271 ¹⁾	mosiądz	2.0235	110 110 160 160	G ¹ / ₂	15			
					060L3268 ¹⁾	stal 18/8	1.4301						
					060L3263 ¹⁾	mosiądz	2.0235						
					060L3269 ¹⁾	stal 18/8	1.4301						
Kieszon czujnika, wersja pełna, średnica wewnętrzna 13.1mm					017-4218	AISI 316L	1.4435	108	G ¹ / ₂	15.7			

¹⁾ Bez zestawu podkładek, można je zamówić oddzielnie, nr katalogowy 060L3274

Kieszonie czujników dla termostatów KPS i CAS

	Materiał	A [mm]	Gwint B	Nr katalogowy	Materiał	A [mm]	Gwint B	Nr katalogowy
	Mosiądz	65	1/2 NPT	060L3265				
	Mosiądz	75	1/2 NPT	060L3264	Stal nierdzewna 18/8	75	G ¹ / ₂ A	060L3267
		75	G ¹ / ₂ A	060L3262				
		75	G ³ / ₄ A	060L3266				
		75	G ¹ / ₂ A (ISO 228/1)	060L3281				
		75	G ³ / ₄ A (ISO 228/1)	060L3404				
	Mosiądz	110	1/2 NPT	060L3270	Stal nierdzewna 18/8	110	G ¹ / ₂ A 1/2 NPT	060L3268 060L3270
		110	G ¹ / ₂ A	060L3271				
		110	G ¹ / ₂ A (ISO 228/1)	060L3406				
		110	G ³ / ₄ A (ISO 228/1)	060L3403				
	Mosiądz	160	G ¹ / ₂ A	060L3263	Stal nierdzewna 18/8	160	G ¹ / ₂ A	060L3269
		160	G ¹ / ₂ A (ISO 228/1)	060L3407				
		160	G ³ / ₄ A (ISO 228/1)	060L3405				
Mosiądz	200	G ¹ / ₂ A	060L3206	Stal nierdzewna 18/8	200	G ¹ / ₂ A G ³ / ₄ A	060L3237 060L3238	
	200	G ¹ / ₂ A (ISO 228/1)	060L3408					
	200	G ³ / ₄ A (ISO 228/1)	060L3402					
Mosiądz	250	G ¹ / ₂ A	060L3254					
Mosiądz	330	G ¹ / ₂ A	060L3255					
Mosiądz	400	G ¹ / ₂ A	060L3256					
Mosiądz	500	G ¹ / ₂ A	060L3257					

W sprawie pozostałych akcesoriów prosimy o kontakt z Danfossem.