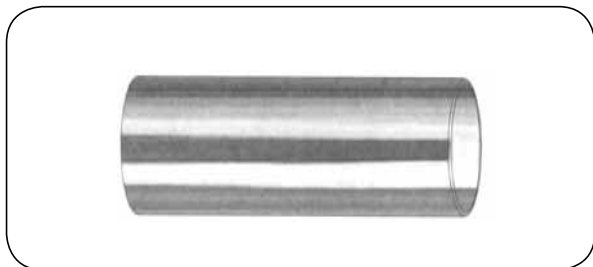


ZAŘÍZENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - zabezpečení a těsnění



Termosmrštitelná ochrana FEP

Materiál: Fluoro-etylpropylen (FEP)
Max. prac. teplota: +204°C
Teplota smrštění: Od +121°C do +204°C
 (rozsah smrštění 20 ÷ 25%)
Tvrdoost: 53° Shore (A)
Hustota: 2,15 g/cm³

Charakteristika: Termosmrštitelná ochrana FEP odolná prasknutí a zlomení je používána v mnoha průmyslových odvětvích. Dlouholetá životnost i při práci s vysokými tlaky. Hladký povrch brání ulpívání nečistot. Dobrá tepelná odolnost. široce používána v průmyslu (např. jako ochrana válců v papírnách a v tiskárnách). Certifikát FDA. Možno dodat v průměrech od 61cm do 915 cm.

index	nominální průměr [coul]	délka [cm]	rozsah smrštění [mm]	index	nominální průměr [coul]	délka [cm]	rozsah smrštění [mm]
VE-HFE6-10020-02	1	61	22 ÷ 26	VE-HFE6-25020-02	2.1/2	61	54 ÷ 67
VE-HFE6-10020-03		91		VE-HFE6-25020-03		91	
VE-HFE6-10020-04		122		VE-HFE6-25020-04		122	
VE-HFE6-10020-05		152		VE-HFE6-25020-05		152	
VE-HFE6-10020-06		183		VE-HFE6-25020-06		183	
VE-HFE6-10020-07		213		VE-HFE6-25020-07		213	
VE-HFE6-10020-08		244		VE-HFE6-25020-08		244	
VE-HFE6-10020-09		274		VE-HFE6-25020-09		274	
VE-HFE6-10020-10		305		VE-HFE6-25020-10		305	
VE-HFE6-12520-02		1.1/4		61		27 ÷ 32	
VE-HFE6-12520-03	91		VE-HFE6-30020-03	91			
VE-HFE6-12520-04	122		VE-HFE6-30020-04	122			
VE-HFE6-12520-05	152		VE-HFE6-30020-05	152			
VE-HFE6-12520-06	183		VE-HFE6-30020-06	183			
VE-HFE6-12520-07	213		VE-HFE6-30020-07	213			
VE-HFE6-12520-08	244		VE-HFE6-30020-08	244			
VE-HFE6-12520-09	274		VE-HFE6-30020-09	274			
VE-HFE6-12520-10	305		VE-HFE6-30020-10	305			
VE-HFE6-15020-02	1.1/2		61	33 ÷ 43	VE-HFE6-35020-02		3.1/2
VE-HFE6-15020-03		91	VE-HFE6-35020-03		91		
VE-HFE6-15020-04		122	VE-HFE6-35020-04		122		
VE-HFE6-15020-05		152	VE-HFE6-35020-05		152		
VE-HFE6-15020-06		183	VE-HFE6-35020-06		183		
VE-HFE6-15020-07		213	VE-HFE6-35020-07		213		
VE-HFE6-15020-08		244	VE-HFE6-35020-08		244		
VE-HFE6-15020-09		274	VE-HFE6-35020-09		274		
VE-HFE6-15020-10		305	VE-HFE6-35020-10		305		
VE-HFE6-20020-02		2	61		44 ÷ 53	VE-HFE6-40020-02	
VE-HFE6-20020-03	91		VE-HFE6-40020-03	91			
VE-HFE6-20020-04	122		VE-HFE6-40020-04	122			
VE-HFE6-20020-05	152		VE-HFE6-40020-05	152			
VE-HFE6-20020-06	183		VE-HFE6-40020-06	183			
VE-HFE6-20020-07	213		VE-HFE6-40020-07	213			
VE-HFE6-20020-08	244		VE-HFE6-40020-08	244			
VE-HFE6-20020-09	274		VE-HFE6-40020-09	274			
VE-HFE6-20020-10	305		VE-HFE6-40020-10	305			

ZAŘÍZENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - zabezpečení a těsnění

Termosmrštitelná ochrana FEP

pokračování tabulky:

index	nominální průměr [coul]	délka [cm]	rozsah smrštění [mm]	index	nominální průměr [coul]	délka [cm]	rozsah smrštění [mm]
VE-HFE6-50020-02	5	61	109 ÷ 130	VE-HFE6-10520-02	10.1/2	61	242 ÷ 266
VE-HFE6-50020-03		91		VE-HFE6-10520-03		91	
VE-HFE6-50020-04		122		VE-HFE6-10520-04		122	
VE-HFE6-50020-05		152		VE-HFE6-10520-05		152	
VE-HFE6-50020-06		183		VE-HFE6-10520-06		183	
VE-HFE6-50020-07		213		VE-HFE6-10520-07		213	
VE-HFE6-50020-08		244		VE-HFE6-10520-08		244	
VE-HFE6-50020-09		274		VE-HFE6-10520-09		274	
VE-HFE6-50020-10		305		VE-HFE6-10520-10		305	
VE-HFE6-60020-02		6		61		130 ÷ 150	
VE-HFE6-60020-03	91		VE-HFE6-12025-03	91			
VE-HFE6-60020-04	122		VE-HFE6-12025-04	122			
VE-HFE6-60020-05	152		VE-HFE6-12025-05	152			
VE-HFE6-60020-06	183		VE-HFE6-12025-06	183			
VE-HFE6-60020-07	213		VE-HFE6-12025-07	213			
VE-HFE6-60020-08	244		VE-HFE6-12025-08	244			
VE-HFE6-60020-09	274		VE-HFE6-12025-09	274			
VE-HFE6-60020-10	305		VE-HFE6-12025-10	305			
VE-HFE6-70020-02	7		61	151 ÷ 176	VE-HFE6-13025-02		13
VE-HFE6-70020-03		91	VE-HFE6-13025-03		91		
VE-HFE6-70020-04		122	VE-HFE6-13025-04		122		
VE-HFE6-70020-05		152	VE-HFE6-13025-05		152		
VE-HFE6-70020-06		183	VE-HFE6-13025-06		183		
VE-HFE6-70020-07		213	VE-HFE6-13025-07		213		
VE-HFE6-70020-08		244	VE-HFE6-13025-08		244		
VE-HFE6-70020-09		274	VE-HFE6-13025-09		274		
VE-HFE6-70020-10		305	VE-HFE6-13025-10		305		
VE-HFE6-80020-02		8	61		177 ÷ 203	VE-HFE6-14025-02	
VE-HFE6-80020-03	91		VE-HFE6-14025-03	91			
VE-HFE6-80020-04	122		VE-HFE6-14025-04	122			
VE-HFE6-80020-05	152		VE-HFE6-14025-05	152			
VE-HFE6-80020-06	183		VE-HFE6-14025-06	183			
VE-HFE6-80020-07	213		VE-HFE6-14025-07	213			
VE-HFE6-80020-08	244		VE-HFE6-14025-08	244			
VE-HFE6-80020-09	274		VE-HFE6-14025-09	274			
VE-HFE6-80020-10	305		VE-HFE6-14025-10	305			
VE-HFE6-90020-02	9		61	204 ÷ 241		VE-HFE6-16525-02	16.1/2
VE-HFE6-90020-03		91	VE-HFE6-16525-03		91		
VE-HFE6-90020-04		122	VE-HFE6-16525-04		122		
VE-HFE6-90020-05		152	VE-HFE6-16525-05		152		
VE-HFE6-90020-06		183	VE-HFE6-16525-06		183		
VE-HFE6-90020-07		213	VE-HFE6-16525-07		213		
VE-HFE6-90020-08		244	VE-HFE6-16525-08		244		
VE-HFE6-90020-09		274	VE-HFE6-16525-09		274		
VE-HFE6-90020-10		305	VE-HFE6-16525-10		305		