



Medifluoro, LLC
 14505 21st Ave N, Ste 212
 Plymouth, MN 55447

Stock Inventory: PET Heat Shrink

Lead Time	Custom sizes available. We support R&D, development, and large production volume. Contact us today on how we can support your projects. info@medifluoro.com (763) 772 - 2934
5 - 7 business days	

Part number	Min Exp ID (inch)	Max Rec ID(inch)	Rec WT(inches)	Min Length(inches)	Quantity
PHS2172500001	0.047	0.031	0.0010	50	8
PHS2172500002	0.027	0.018	0.0005	40	72
PHS2172500003	0.032	0.021	0.0005	50	88
PHS2172500004	0.035	0.023	0.0010	50	3
PHS2172500005	0.046	0.031	0.0005	50	165
PHS2172500006	0.059	0.039	0.0005	50	110
PHS2172500007	0.077	0.051	0.0005	50	72
PHS2172500008	0.080	0.053	0.0005	50	71
PHS2172500009	0.094	0.063	0.0005	50	135
PHS2172500010	0.110	0.073	0.0005	50	107
PHS2172500011	0.138	0.092	0.0005	50	33
PHS2172500012	0.170	0.113	0.0010	50	106
PHS2172500013	0.197	0.131	0.0005	50	252
PHS2172500014	0.276	0.184	0.0005	50	68
PHS2172500015	0.027	0.018	0.0005	50	10
PHS2172500016	0.027	0.018	0.0005	50	18
PHS2172500017	0.190	0.120	0.0010	50	22
PHS2172500018	0.140	0.093	0.0010	50	5
PHS2172500019	0.330	0.224	0.0010	50	102
PHS2172500020	0.190	0.157	0.0010	50	25
PHS2172500021	0.330	0.254	0.0010	50	30
PHS2172500022	0.105	0.079	0.0020	50	11
PHS2172500023	0.290	0.210	0.0010	50	6
PHS2172500024	0.003	0.059	0.0010	50	100
PHS2172500025	0.004	0.076	0.0005	50	112
PHS2172500026	0.103	0.083	0.0005	50	88
PHS2172500027	0.105	0.094	0.0006	8	84
PHS2172500028	0.115	0.103	0.0006	10	2

PHS21725000029	0.135	0.120	0.0006	10	12
PHS21725000030	0.142	0.126	0.0006	10	47
PHS21725000031	0.274	0.242	0.0006	10	4
PHS21725000032	0.198	0.187	0.0006	51	12
PHS21725000033	0.150	0.139	0.0005	51	65
PHS21725000034	0.248	0.193	0.0010	51	65
PHS21725000035	0.094	0.075	0.0010	3	180
PHS21725000036	0.197	0.154	0.0010	3	393
PHS21725000037	0.170	0.130	0.0005	3	100
PHS21725000038	0.110	0.085	0.0005	40	17
PHS21725000039	0.250	0.192	0.0005	40	1
PHS21725000040	0.280	0.215	0.0005	40	13
PHS21725000041	0.021	0.019	0.0080	40	73
PHS21725000042	0.024	0.019	0.0080	50	618
PHS21725000043	0.022	0.017	0.0080	50	873
PHS21725000044	0.118	0.098	0.0020	50	127
PHS21725000045	0.217	0.157	0.0005	39	5
PHS21725000046	0.120	0.080	0.0005	39	16
PHS21725000047	0.120	0.080	0.0005	19	116
PHS21725000048	0.165	0.110	0.0005	19	18
PHS21725000049	0.191	0.127	0.0005	19	13
PHS21725000050	0.061	0.047	0.0010	19	45
PHS21725000051	0.077	0.049	0.0010	50	35
PHS21725000052	0.077	0.049	0.0010	48	
PHS21725000053	0.022	0.017	0.0005	39	29
PHS21725000054	0.053	0.041	0.0006	19	50
PHS21725000055	0.077	0.035	0.0006	39	49
PHS21725000056	0.053	0.041	0.0010	39	6
PHS21725000057	0.045	0.035	0.0010	39	44
PHS21725000058	0.061	0.047	0.0010	39	49
PHS21725000059	0.051	0.041	0.0010	39	6
PHS21725000060	0.059	0.039	0.0004	39	20
PHS21725000061	0.059	0.039	0.0004	25	20
PHS21725000062	0.035	0.027	0.0004	49	23
PHS21725000063	0.067	0.049	0.0005	48	20
PHS21725000064	0.100	0.067	0.0005	48	19
PHS21725000065	0.077	0.051	0.0005	48	14
PHS21725000066	0.100	0.081	0.0060	48	50
PHS21725000067	0.070	0.057	0.0060	50	49

PHS21725000068	0.088	0.071	0.0060	50	119
PHS21725000069	0.088	0.071	0.0060	50	288
PHS21725000070	0.346	0.266	0.0010	50	200
PHS21725000071	0.071	0.051	0.0005	48	100
PHS21725000072	0.067	0.051	0.0010	39	20
PHS21725000073	0.140	0.002	0.0005	39	23
PHS21725000074	0.153	0.096	0.0005	50	14
PHS21725000075	0.150	0.004	0.0010	50	8
PHS21725000076	0.059	0.045	0.0010	65	18
PHS21725000077	0.098	0.071	0.0005	39	6
PHS21725000078	0.290	0.210	0.0010	39	65
PHS21725000079	0.214	0.165	0.0010	39	5
PHS21725000080	0.079	0.060	0.0005	39	26
PHS21725000081	0.035	0.026	0.0010	59	36
PHS21725000082	0.039	0.031	0.0010	11	35
PHS21725000083	0.039	0.031	0.0010	39	9
PHS21725000084	0.210	0.161	0.0005	39	14
PHS21725000085	0.138	0.071	0.0025	40	37
PHS21725000086	0.283	0.201	0.0015	39	70
PHS21725000087	0.104	0.083	0.0010	40	27
PHS21725000088	0.169	0.142	0.0010	19	12
PHS21725000089	0.197	0.102	0.0030	7	10
PHS21725000090	0.236	0.138	0.0030	7	10