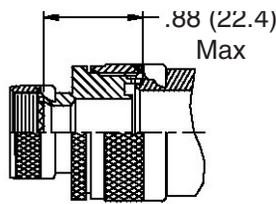
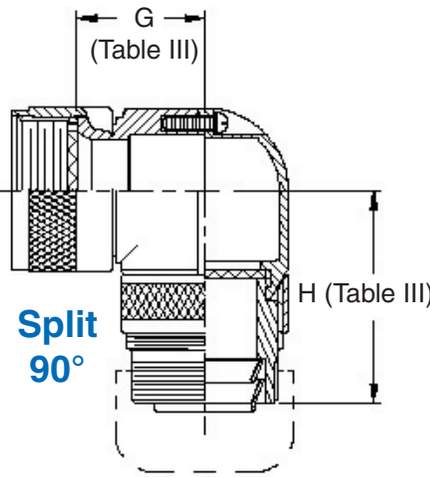
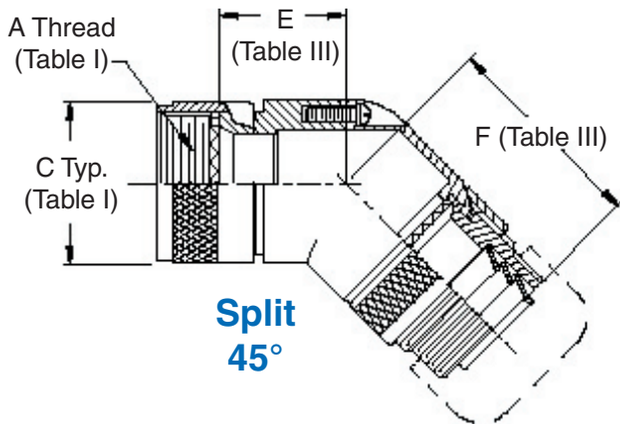
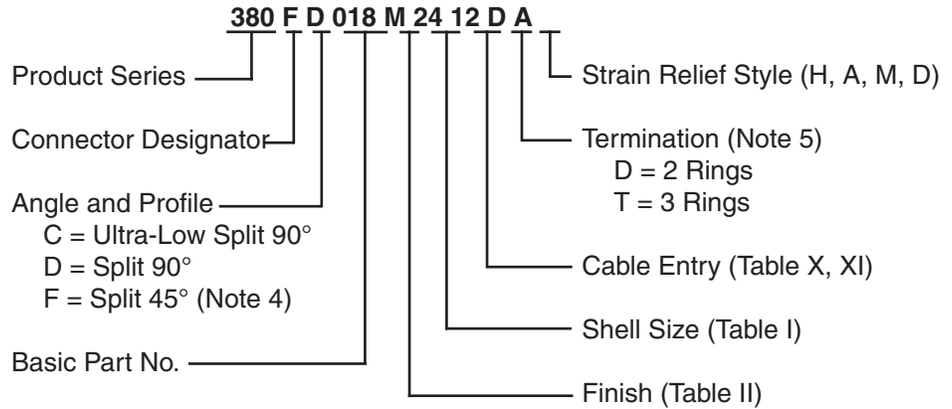


**CONNECTOR  
DESIGNATORS**

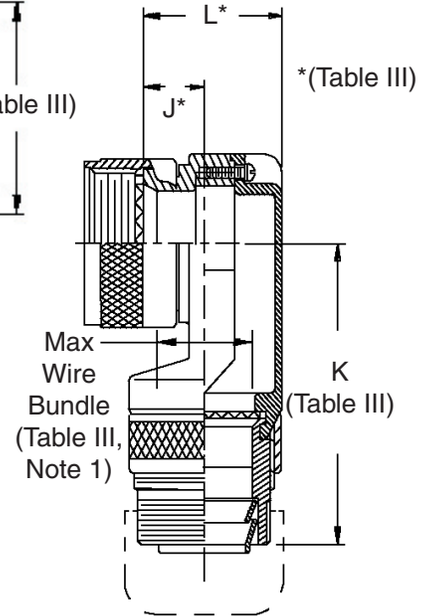
**A-F-H-L-S  
ROTATABLE  
COUPLING**

**TYPE E INDIVIDUAL  
AND/OR OVERALL  
SHIELD TERMINATION**

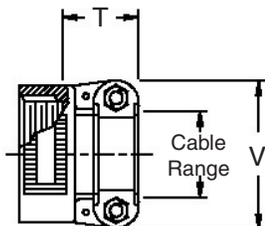


**STYLE 2**  
(See Note 1)

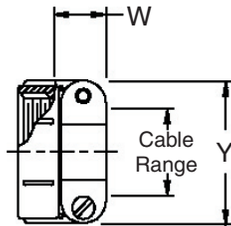
**Ultra Low-  
Profile Split  
90°**



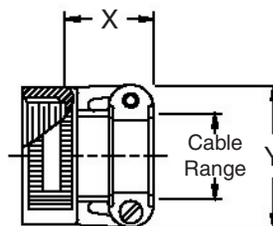
**STYLE H**  
Heavy Duty  
(Table X)



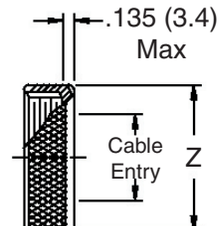
**STYLE A**  
Medium Duty  
(Table XI)



**STYLE M**  
Medium Duty  
(Table XI)



**STYLE D**  
Medium Duty  
(Table XI)



See inside back cover fold-out or pages 13 and 14 for unabridged Tables I and II.

TABLE III: ELBOW DIMENSIONS

Shell Size	E Max	F Max	G Max	H Max	J Max	K Max	L Max	Function C Max Wire Bundle
08/09	.440 (11.2)	1.590 (40.4)	.680 (17.3)	1.530 (38.9)	.340 (8.6)	1.920 (48.8)	.681 (17.3)	.250 (6.4)
10/11	.500 (12.7)	1.650 (41.9)	.750 (19.1)	1.590 (40.4)	.270 (6.9)	2.080 (52.8)	.731 (18.6)	.375 (9.5)
12/13	.560 (14.2)	1.720 (43.7)	.810 (20.6)	1.660 (42.2)	.270 (6.9)	2.080 (52.8)	.731 (18.6)	.375 (9.5)
14/15	.620 (15.7)	1.750 (44.5)	.870 (22.1)	1.690 (42.9)	.320 (8.1)	2.150 (54.6)	.831 (21.1)	.500 (12.7)
16/17	.680 (17.3)	1.850 (47.0)	.930 (23.6)	1.790 (45.5)	.420 (10.7)	2.200 (55.9)	.981 (24.9)	.625 (15.9)
18/19	.750 (19.1)	1.910 (48.5)	1.000 (25.4)	1.850 (47.0)	.640 (16.3)	2.230 (56.6)	1.181 (30.0)	.625 (15.9)
20/21	.820 (20.8)	1.970 (50.0)	1.060 (26.9)	1.910 (48.5)	.640 (16.3)	2.230 (56.6)	1.181 (30.0)	.625 (15.9)
22/23	.880 (22.4)	2.030 (51.6)	1.120 (28.4)	1.970 (50.0)	.540 (13.7)	2.380 (60.5)	1.181 (30.0)	.750 (19.1)
24/25	.940 (23.9)	2.090 (53.1)	1.180 (30.0)	2.030 (51.6)	.540 (13.7)	2.380 (60.5)	1.181 (30.0)	.750 (19.1)

TABLE X: CABLE ENTRY

Dash No.	T Max	V Max	Cable Range			
			Min	Max	Min	Max
04	.780 (19.8)	.957 (24.3)	.125 (3.2)	.312 (7.9)		
06	.780 (19.8)	1.145 (29.1)	.250 (6.4)	.437 (11.1)		
08	.780 (19.8)	1.332 (33.8)	.312 (7.9)	.562 (14.3)		
10	.780 (19.8)	1.332 (33.8)	.350 (8.9)	.625 (15.9)		
12	.811 (20.6)	1.551 (39.4)	.500 (12.7)	.750 (19.1)		
16	.905 (23.0)	1.770 (45.0)	.625 (15.9)	.937 (23.8)		
20	1.092 (27.7)	2.113 (53.7)	.875 (22.2)	1.250 (31.8)		
24	1.124 (28.5)	2.363 (60.0)	1.000 (25.4)	1.375 (34.9)		
28	1.399 (35.5)	2.770 (70.4)	1.250 (31.8)	1.625 (41.3)		
32	1.399 (35.5)	3.020 (76.7)	1.437 (36.5)	1.875 (47.6)		

- When maximum cable entry (page 21) is exceeded, Style 2 will be supplied (not available in Function C). Dimensions E, F, G and H will not apply. Please consult factory.
- Metric dimensions (mm) are indicated in parentheses.
- Cable range is defined as the accommodations range for the wire bundle or cable. Dimensions shown are not intended for inspection criteria.

TABLE II: STANDARD FINISHES

GLENAIR SYMBOL	FINISH
B	Cadmium Plate, Olive Drab
M	Electroless Nickel
NF	Cadmium Plate, Olive Drab Over Electroless Nickel
See Inside Back Cover for Additional Finish Options	

- Consult factory for available sizes of 45° (Symbol F).
- Designate termination symbol T for 3 ring termination of individual and overall braid. Designate D for standard 2 ring termination of individual or overall braid.
- Angular function "C", low-profile split elbow, not available with "S" connector designator.

TABLE XI: CABLE ENTRY

Dash No.	W Max	X Max	Y Max	Z Max	Cable Range		
					Min **	Max	Max
03*	.437 (11.1)	.760 (19.3)	.843 (21.4)	.630 (16.0)	.156 (4.0)	.250 (6.4)	
04*	.437 (11.1)	.760 (19.3)	.906 (23.0)	.755 (19.2)	.188 (4.8)	.312 (7.9)	
06*	.500 (12.7)	.760 (19.3)	1.093 (27.8)	.942 (23.9)	.281 (7.1)	.438 (11.1)	
08	.563 (14.3)	.760 (19.3)	1.187 (30.1)	1.067 (27.1)	.344 (8.7)	.562 (14.3)	
10	.563 (14.3)	.760 (19.3)	1.281 (32.5)	1.192 (30.3)	.375 (9.5)	.625 (15.9)	
12	.563 (14.3)	.760 (19.3)	1.500 (38.1)	1.380 (35.1)	.438 (11.1)	.750 (19.1)	
16	.656 (16.7)	1.073 (27.3)	1.719 (43.7)	1.535 (39.0)	.562 (14.3)	.938 (23.8)	
20	.656 (16.7)	1.323 (33.6)	2.062 (52.4)	1.848 (46.9)	.750 (19.1)	1.250 (31.8)	
24	.656 (16.7)	1.323 (33.6)	2.312 (58.7)	2.255 (57.3)	.781 (19.8)	1.375 (34.9)	
28	1.188 (30.2)	1.572 (39.9)	2.719 (69.1)	2.505 (63.6)	.969 (24.6)	1.625 (41.3)	
32*	1.187 (30.1)	1.572 (39.9)	2.969 (75.4)	2.755 (70.0)	1.125 (28.6)	1.875 (47.6)	
40*	1.125 (28.6)	1.572 (39.9)	3.531 (89.7)	3.255 (82.7)	1.469 (37.3)	2.375 (60.3)	

\* Not available in Style M clamp.      \*\* Not Applicable Style D



## Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331