



**Applicazione**  
Application



Raccordi femmina tipo SF con filetto UNEF in plastica opportunamente realizzate per permettere la connessione con i connettori della serie MIL-DTL-5015.

Soddisfano i requisiti standard nelle installazioni elettriche industriali e nelle applicazioni tecniche ad elevate prestazioni nell'industria pesante e nel settore ferroviario.

Raccordi completi di O-ring di tenuta sul filetto.

**Temperatura d'esercizio:** -40°C +105°C

**Per breve periodo:** +150°C

Female adapter, type SF with UNEF plastic thread designed for adaptation to MIL-DTL-5015 electrical connectors.

Suit to standard requirements in industrial and electro technical installation applications as well as for increased requirements in heavy industry and railway applications.

Fittings are supplied with O-ring.

**Temperature Range:** -40°C +105°C

**Short term:** +150°C

**Certificazioni**  
Approvals



EN 61386 - 23 - EN 60529 IP68

CE

RINA

UL1696 - RU file E - 124066 - CURUS

ISO 20653 IP69K

EN 45545-2 (HL3 per l'esterno / set di requisiti R23)

EN 45545-2 (HL2 per l'interno / set di requisiti R22)

NFPA130:2020

PN-K-02511:2000

EN 61386 - 23 - EN 60529 IP68

CE

RINA

UL1696 - RU file E - 124066 - CURUS

ISO 20653 IP69K

EN 45545-2 (HL3 for external parts / requirement set R23)

EN 45545-2 (HL2 for internal parts / requirement set R22)

NFPA130:2020

PN-K-02511:2000

**Raccordo filetto femmina UNEF per connettori MIL-DTL-5015**

Codice IP68-IP69K	F Filetto UNEF Ø nom. - fil. x pollice	Connettore MIL-DTL-5015	Codice guaina NW	Diametro metrico guaina	ID Ø int. filetto mm	Ø ext. fil. Maschio del connettore mm	A mm	B mm	L mm	OD1 mm	OD2 mm	P Passaggio guaina mm	Confezione standard
8BSFMIL12U07	5/8" 24 UNEF	10	12	16	14,8	15,87	8	9,6	40,65	24	21	12,2	50
8BSFMIL12U11	7/8" 20 UNEF	16	12	16	20,9	22,22	9	14,7	41,65	24	27	12,2	50
8BSFMIL12U16	1" 3/16 18 UNEF	20/22	12	16	28,8	30,16	9	14,7	41,65	24	35	12,2	50
8BSFMIL17U09	3/4" 20 UNEF	14	17	20	17,8	19,05	9	12,5	42,85	30	26	16,2	50
8BSFMIL17U11	7/8" 20 UNEF	16	17	20	20,9	22,22	9	15,5	42,85	30	27	16,2	50
8BSFMIL17U13	1" 20 UNEF	18	17	20	24,1	25,40	9	17,5	42,85	30	30	16,2	50
8BSFMIL17U16	1" 3/16 18 UNEF	20/22	17	20	28,8	30,16	9	20	42,85	30	35	16,2	50
8BSFMIL23U16	1" 3/16 18 UNEF	20/22	23	25	28,8	30,16	9	23	52	38	36	22,6	30
8BSFMIL23U20	1" 7/16 18 UNEF	24/28	23	25	35,1	36,51	10	26	53	38	42	22,6	30
8BSFMIL23U25	1" 3/4 18 UNS	32	23	25	43,1	44,45	10	26	53	38	50	22,6	30
8BSFMIL29U16	1" 3/16 18 UNEF	20/22	29	32	28,8	30,16	10	23	54,5	45,5	42	29	20
8BSFMIL29U20	1" 7/16 18 UNEF	24/28	29	32	35,1	36,51	10	29,5	54,5	45,5	42	29,0	20
8BSFMIL29U25	1" 3/4 18 UNS	32	29	32	43,1	44,45	10	32,5	54	45,5	50	29,0	20
8BSFMIL36U20	1" 7/16 18 UNEF	24/28	36	40	35,1	36,51	10	29,5	62,5	57	50	36,5	20
8BSFMIL36U25	1" 3/4 18 UNS	32	36	40	43,1	44,45	10	36,5	62,5	57	50	36,5	20
8BSFMIL36U26	2" 18 UNS	36	36	40	49,4	50,80	10,5	41	63	57	56	36,5	20
8BSFMIL36U27	2" 1/4 16 UN	40	36	40	55,6	57,15	10,5	41	63	57	63	36,5	20
8BSFMIL48U27	2" 1/4 16 UN	40	48	50	55,6	57,15	10,5	48,5	70	68	63	48,5	10

**Female fitting UNEF thread adapter for MIL-DTL-5015 series**

Esempio d'ordine / Order example: **8BSFMIL17U11**

**8** Grado di protezione: IP69K-IP68 statico / IP67 dinamico  
IP Rating: IP69K-IP68 static / IP67 dynamic

**B** Colore - Colour

**SFMIL** Codice serie - Family type

**17** Diametro nominale guaina - Nominal width

**U** Tipo di filettatura: UNEF - Thread type: UNEF

**11** Dimensione filetto - Thread dimension



QR CODE: istruzioni di montaggio  
QR CODE: assembly instructions

