

CARICHI EXTRA FORTI sezione rettangolare

• extra-heavy duty
rectangular wire section

Certification **ISO 10243**

Rectangular wire

Color **YELLOW RAL 1004**

F Max **80%**

CXF

TYP	D _H Hole Diameter	D _S Rod Diameter	L ₀ Free Length	R _G Rate	f _{BL} Max Deflect	A		B		C		D		E		PCS
						13% _{f_{BL}}	30% _{f_{BL}}	45% _{f_{BL}}	62% _{f_{BL}}	80% _{f_{BL}}	mm	N	mm	N	mm	

10	CXF 10 x 25	10	5	25	36,8	8	1,0	37	2,3	86	3,5	128	4,8	177	6,2	228	100
	CXF 10 x 32			32	27,9	10	1,3	36	3,0	84	4,5	126	6,2	173	8,0	223	100
	CXF 10 x 38			38	23,7	12	1,5	37	3,6	84	5,3	127	7,4	175	9,5	225	100
	CXF 10 x 44			44	19,2	14	1,8	34	4,1	79	6,2	119	8,5	164	11,0	211	100
	CXF 10 x 51			51	16,5	16	2,1	35	4,9	80	7,3	121	10,1	166	13,0	215	100
	CXF 10 x 64			64	13,2	20	2,6	34	6,0	79	9,0	119	12,4	164	16,0	211	100
	CXF 10 x 76			76	10,9	24	3,1	34	7,1	78	10,7	117	14,7	161	19,0	207	100
	CXF 10 x 305			305	2,6	95	12,4	32	28,5	74	42,8	111	58,9	153	76,0	198	10

13	CXF 13 x 25	12,5	6,3	25	58,5	8	1,0	59	2,3	136	3,5	204	4,8	281	6,2	363	100
	CXF 13 x 32			32	43,9	10	1,3	57	3,0	132	4,5	198	6,2	272	8,0	351	100
	CXF 13 x 38			38	36,0	12	1,5	56	3,6	128	5,3	192	7,4	265	9,5	342	100
	CXF 13 x 44			44	30,3	14	1,8	54	4,1	125	6,2	188	8,5	258	11,0	333	100
	CXF 13 x 51			51	26,2	16	2,1	55	4,9	128	7,3	192	10,1	264	13,0	341	100
	CXF 13 x 64			64	21,2	20	2,6	55	6,0	127	9,0	191	12,4	263	16,0	339	100
	CXF 13 x 76			76	17,1	24	3,1	53	7,1	122	10,7	183	14,7	252	19,0	325	100
	CXF 13 x 89			89	14,5	28	3,6	52	8,3	120	12,4	179	17,1	247	22,0	319	100
CXF 13 x 305	305	4,3	95	12,4	53	28,5	123	42,8	184	58,9	253	76,0	327	10			

16	CXF 16 x 25	16	8	25	118,0	8	1,0	119	2,3	274	3,5	412	4,8	567	6,2	732	100
	CXF 16 x 32			32	89,0	10	1,3	116	3,0	267	4,5	401	6,2	552	8,0	712	100
	CXF 16 x 38			38	72,1	12	1,5	111	3,6	257	5,3	385	7,4	531	9,5	685	100
	CXF 16 x 44			44	60,9	14	1,8	109	4,1	251	6,2	377	8,5	519	11,0	670	100
	CXF 16 x 51			51	52,3	16	2,1	111	4,9	255	7,3	382	10,1	527	13,0	680	100
	CXF 16 x 64			64	41,2	20	2,6	107	6,0	247	9,0	371	12,4	511	16,0	659	100
	CXF 16 x 76			76	34,1	24	3,1	105	7,1	243	10,7	364	14,7	502	19,0	648	100
	CXF 16 x 89			89	29,5	28	3,6	106	8,3	243	12,4	365	17,1	503	22,0	649	100
CXF 16 x 102	102	25,6	33	4,2	108	9,8	250	14,6	374	20,1	516	26,0	666	50			
CXF 16 x 305	305	8,4	95	12,4	104	28,5	239	42,8	359	58,9	495	76,0	638	10			

19	CXF 19 x 25	20	10	25	293,0	8	1,0	295	2,3	681	3,5	1022	4,8	1408	6,2	1817	100
	CXF 19 x 32			32	224,0	10	1,3	291	3,0	672	4,5	1008	6,2	1389	8,0	1792	100
	CXF 19 x 38			38	177,0	12	1,5	273	3,6	631	5,3	946	7,4	1303	9,5	1682	100
	CXF 19 x 44			44	149,0	14	1,8	266	4,1	615	6,2	922	8,5	1270	11,0	1639	100
	CXF 19 x 51			51	128,0	16	2,1	270	4,9	624	7,3	936	10,1	1290	13,0	1664	100
	CXF 19 x 64			64	99,0	20	2,6	257	6,0	594	9,0	891	12,4	1228	16,0	1584	100
	CXF 19 x 76			76	81,7	24	3,1	252	7,1	582	10,7	873	14,7	1203	19,0	1552	100
	CXF 19 x 89			89	69,5	28	3,6	249	8,3	573	12,4	860	17,1	1185	22,0	1529	50
CXF 19 x 102	102	60,6	33	4,2	256	9,8	591	14,6	886	20,1	1221	26,0	1576	50			
CXF 19 x 115	115	53,0	36	4,7	250	10,9	576	16,3	865	22,5	1191	29,0	1537	50			
CXF 19 x 127	127	47,5	40	5,2	247	12,0	570	18,0	855	24,8	1178	32,0	1520	50			
CXF 19 x 139	139	43,0	44	5,7	245	13,1	564	19,7	847	27,1	1166	35,0	1505	50			
CXF 19 x 152	152	39,0	48	6,2	241	14,3	556	21,4	834	29,4	1149	38,0	1482	50			
CXF 19 x 305	305	21,2	95	12,4	262	28,5	604	42,8	906	58,9	1249	76,0	1611	10			

26	CXF 26 x 25	25	12,5	25	459,0	8	1,0	462	2,3	1067	3,5	1601	4,8	2206	6,2	2846	100
	CXF 26 x 32			32	374,0	10	1,3	487	3,0	1123	4,5	1685	6,2	2321	8,0	2995	100
	CXF 26 x 38			38	346,0	12	1,5	534	3,6	1233	5,3	1849	7,4	2547	9,5	3287	100
	CXF 26 x 44			44	244,0	14	1,8	436	4,1	1007	6,2	1510	8,5	2080	11,0	2884	100
	CXF 26 x 51			51	207,5	16	2,1	438	4,9	1012	7,3	1517	10,1	2091	13,0	2698	100
	CXF 26 x 64			64	161,0	20	2,6	419	6,0	966	9,0	1449	12,4	1996	16,0	2576	100
	CXF 26 x 76			76	130,8	24	3,1	404	7,1	932	10,7	1398	14,7	1926	19,0	2485	50
	CXF 26 x 89			89	110,5	28	3,6	395	8,3	912	12,4	1367	17,1	1884	22,0	2431	50
CXF 26 x 102	102	96,3	33	4,2	407	9,8	939	14,6	1408	20,1	1940	26,0	2504	50			
CXF 26 x 115	115	85,7	36	4,7	404	10,9	932	16,3	1398	22,5	1926	29,0	2485	25			
CXF 26 x 127	127	76,3	40	5,2	397	12,0	916	18,0	1373	24,8	1892	32,0	2442	25			
CXF 26 x 139	139	68,9	44	5,7	392	13,1	904	19,7	1357	27,1	1869	35,0	2412	20			
CXF 26 x 152	152	63,5	48	6,2	392	14,3	905	21,4	1357	29,4	1870	38,0	2413	20			
CXF 26 x 178	178	53,9	55	7,2	385	16,5	889	24,8	1334	34,1	1838	44,0	2372	20			
CXF 26 x 203	203	47,0	64	8,3	390	19,1	899	28,7	1348	39,5	1858	51,0	2397	20			
CXF 26 x 305	305	30,9	95	12,4	382	28,5	881	42,8	1321	58,9	1820	76,0	2348	5			

32	CXF 32 x 38	32	16	38	528,2	12	1,5	815	3,6	1882	5,3	2823	7,4	3889	9,5	5018	50
	CXF 32 x 44			44	424,4	14	1,8	759	4,1	1751	6,2	2626	8,5	3618	11,0	4668	50
	CXF 32 x 51			51	353,0	16	2,1	746	4,9	1721	7,3	2581	10,1	3557	13,0	4589	50
	CXF 32 x 64			64	269,2	20	2,6	700	6,0	1615	9,0	2423	12,4	3338	16,0	4307	50
	CXF 32 x 76			76	218,5	24	3,1	675	7,1	1557	10,7	2335	14,7	3217	19,0	4152	25
	CXF 32 x 89			89	180,3	28	3,6	645	8,3	1488	12,4	2231	17,1	3074	22,0	3967	25
	CXF 32 x 102			102	155,0	33	4,2	655	9,8	1511	14,6	2267	20,1	3123	26,0	4030	20
	CXF 32 x 115			115	140,0	36	4,7	660	10,9	1523	16,3	2284	22,5	3147	29,0	4060	20
CXF 32 x 127	127	124,0	40	5,2	645	12,0	1488	18,0	2232	24,8	3075	32,0	3968	20			
CXF 32 x 139	139	112,3	44	5,7	639	13,1	1474	19,7	2211	27,1	3046	35,0	3931	10			
CXF 32 x 152	152	102,0	48	6,2	630	14,3	1454	21,4	2180	29,4	3004	38,0	3876	10			
CXF 32 x 178	178	88,2	55	7,2	631	16,5	1455	24,8	2183	34,1	3008	44,0	3881	10			
CXF 32 x 203	203	76,6	64	8,3	630	19,1	1454	28,7	2180	39,5	3004	51,0	3876	10			
CXF 32 x 254	254	60,8	80	10,4	632	24,0	1459	36,0	2189	49,6	3016	64,0	3891	5			
CXF 32 x 305	305	49,0	95	12,4	605	28,5	1397	42,8	2095	58,9	2886	76,0	3724	5			

38	CXF 38 x 51	40	20	51	628,0	16	2,1	1327	4,9	3062	7,3	4592	10,1	6327	13,0	8164	25
	CXF 38 x 64			64	487,0	20	2,6	1266	6,0	2922	9,0	4383	12,4	6039	16,0	7792	25
	CXF 38 x 76			76	379,0	24	3,										