

 **CAPRI**





INTERFLEX 

Flexibilní hadice





EROCOMM

Typ	Krytí	Teplota	Barva	Materiál
 CAPRISOUPLE HELITROPIC	IP 66	-5°C / +70°C	černá RAL 9005	PVC
 CAPRIFLEX INTERFLEX	IP 40	-50°C / +300°C	mat	pozinkovaný ocelový pás (nerezový plech)
 CAPRIPLAST ONDAPLAST	IP 66	-5°C / +80°C	šedá RAL 7000	pozinkovaný ocelový pás, opláštění - PVC
 ECOPLAST	IP 66	-5°C / +80°C	šedá RAL 7000	pozinkovaný ocelový pás, opláštění - PVC

Bližší informace k dalším typům hadic (SPL, ADAPTALOK, aj.) a k širokému příslušenství naleznete v hlavním katalogu či na doptání.

Příslušenství - flexibilní hadice

CAPRISOUPLE

šroubení přímé - pevné	IP 66	-5°C / +70°C	černá	Polyamid 6.6
šroubení přímé - otočné	IP 66	-5°C / +70°C	černá	PVC UL 94VO / PVC UL 94VO

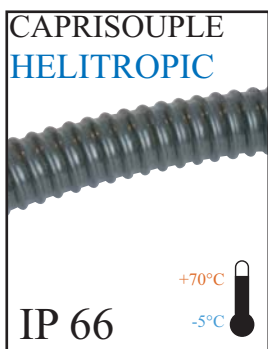
CAPRIFLEX

šroubení Caprigaine	IP40	+800°C		niklovaná mosaz
---------------------	------	--------	--	-----------------

CAPRIFLEX - CAPRIPLAST

šroubení Judodix	IP66	-5°C / +80°C		niklovaná mosaz - nerez 316L
koncovka izolační		-5°C / +80°C		Polyetylén
koncovka kovová				niklovaná mosaz
koncovka kovová - vodivá		-5°C / +80°C		niklovaná mosaz

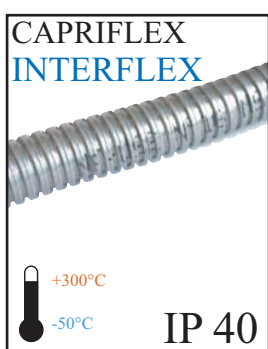




Technická data

- * Materiál: PVC
- * Barva: černá
- * Certifikace E-148 634
- * Certifikace E-10923-0-00
- * Odolnost proti tlaku : $D \leq 25\%$ při 350 N
- * Samozhášivý UL94 V0
- * Antimagnetický
- * Hladký vnitřní povrch

Obj. č.	int. průměr	ext. průměr	typ
320805	8	12	CAPRISOUPLE
75007	9,5	12,5	HELITROPIC
320905	10	14,7	CAPRISOUPLE
75009	11,4	15,5	HELITROPIC
321205	12	16,4	CAPRISOUPLE
75011	14,7	18,7	HELITROPIC
75013	16,2	20,4	HELITROPIC
75016	18	22,5	HELITROPIC
75021	23	27,6	HELITROPIC
322805	28	33,5	CAPRISOUPLE
75029	30,5	36,1	HELITROPIC
323505	35	41	CAPRISOUPLE
75036	40,1	46,8	HELITROPIC
75048	52	59,5	HELITROPIC



Technická data

- * Materiál: pozink. ocelový pás
- * Krytí: IP 40 dle EN 60529
- * Odolnost proti tlaku : $D \leq 25\%$ při 1250 N
- * Pevnost v tahu: 900 N

Obj. č.	int. průměr	ext. průměr	typ
22007	10	13	INTERFLEX
300900	11	15	CAPRIFLEX
22009	11,9	15,2	INTERFLEX
22011	15,2	18,6	INTERFLEX
22013	17	20,4	INTERFLEX
22016	18,5	22,5	INTERFLEX
22021	24	28,3	INTERFLEX
22029	32,3	37	INTERFLEX
22036	41,5	47	INTERFLEX
22048	54,5	60	INTERFLEX
22250	63	70	INTERFLEX



Technická data

- * Materiál: pozink. ocelový pás + PVC
- * Krytí: IP 66 dle EN 60529
- * Odolnost proti tlaku : $D \leq$ při 1250 N
- * Pevnost v tahu: 900 N

Obj. č.	int. průměr	ext. průměr	typ
99007	9,2	12,6	ONDAPLAST
99009	11,3	15,2	ONDAPLAST
99011	14,4	18,6	ONDAPLAST
99013	16,2	20,4	ONDAPLAST
99016	17,9	22,5	ONDAPLAST
99021	23	28,3	ONDAPLAST
99029	30,4	37	ONDAPLAST
99036	39,4	47	ONDAPLAST
99048	51,8	60	ONDAPLAST



Technická data

- * Materiál: pozink. ocelový pás + PVC
- * Krytí: IP 66 dle EN 60529

Obj. č.	int. průměr	ext. průměr	typ
45007	9,2	12,2	ECOPLAST
45009	11,4	14,8	ECOPLAST
45011	14,9	18,4	ECOPLAST
45013	16,4	20	ECOPLAST
45016	18,2	21,8	ECOPLAST
45021	22,7	27,6	ECOPLAST
45029	31,1	36,2	ECOPLAST
99036	39,9	46,5	ECOPLAST
99048	52,8	59,5	ECOPLAST