



CORDPLAST®

CORDFLEX ST

APPLICATION - ANWENDUNG -
USO - APPLICATION

[EN] for irrigation, delivery of water, fertilizers, insecticides, acids, detergents, solutions etc. in agricultural, industrial applications and constructions.

[DE] für landwirtschaftliche und industrielle bewässerung, entladen von dungermitteln, insektenvertilgungsmitteln, reinigungsmittel, sauren usw.

[ES] para irrigacion, suministro de aguas, fertilizante, insecticidas, ácidos, detergentes, soluciones etc. De uso agrícola, doméstico, para el sector de la construcción., industria etc.

[FR] refoulement d'eau, de diverses solutions chimiques légères, detergents, fertilisants, insecticides, Acides, solutions etc en usages peu sévères dans l'agriculture, industrie et constructions

STRUCTURE - AUFBAU -
ESTRUCTURA - STRUCTURE

[EN] **Construction:** strong, flexible and smooth plasticized pvc. Shock resistant pvc spiral

Cover: crushing, chemical agents, abrasion and weather resistant, light corrugated outside.

[DE] **Konstruktion:** stabiler, hochflexibler, glatter, plastifizierter pvc. Verstärkungsspirale aus schlag- und druckfestem pvc.

Decke: äußerst strapazierfähig und biegsam, druck- und abriebfest, uv- und witterungs- und chemikalienbeständig, leicht gewellte aussendecke

[ES] **Construcción:** manguera lisa, ligera y flexible en pvc. Espiral de refuerzo en pvc rígido anti choque y antideformante.

Cobertura: externa semilisa, resistente a cargas, abrasión, agentes atmosféricos y a varios productos químicos

[FR] **Construction:** tuyau lisse et flexible en pvc souple. Spire en pvc rigide antichoc.

Revêtement: surface semi-ondulee résistante à l'abrasion, les agents atmosphériques, écrasement et la plupart des produits chimiques.

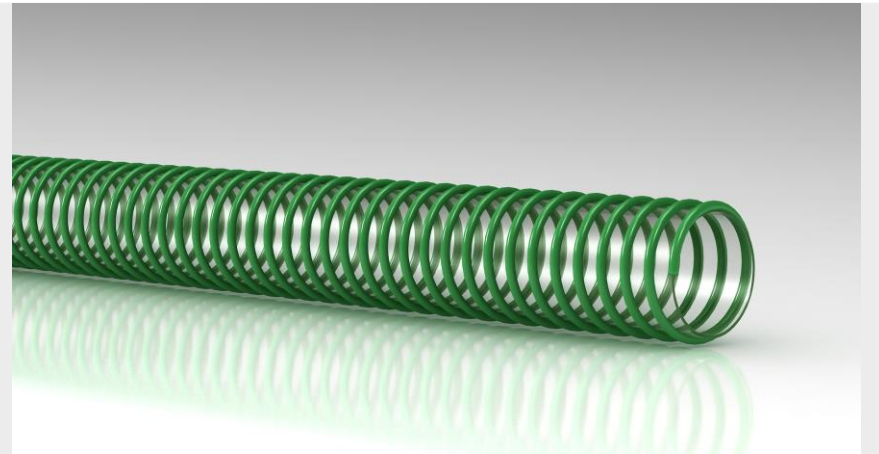
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR -
EMPFOHLENE KLAMMER/KRAGEN -
ABRAZADERA/COLLAR
RECOMENDADO -
COLLIER/COLLIER RECOMMANDÉ

STF - Hose clamps with screw

STC - Hose clamps with bolt

SBS - Double wire screw

BANDI BLOCK - tightening



∅	∅ mm	X mm	w bar	bar	mm	mt
20	2,7	0,8	270	28	85	50
25	2,9	0,8	300	22	112	50
30	3,1	0,8	380	21	135	50
32	3,2	0,8	400	20	144	50
35	3,2	0,8	440	19	157	50
38	3,3	0,8	470	18	171	50
40	3,5	0,8	520	18	180	50
45	3,5	0,8	570	17	202	50
50	3,8	0,8	690	15	225	50
60	4,0	0,7	900	13	270	50
70	4,5	0,7	1080	12	315	50
75	4,6	0,7	1260	12	337	50
80	4,8	0,6	1440	12	360	50
90	5,1	0,6	1620	11	405	25
100	5,9	0,6	1980	11	459	25
110	6,1	0,5	2250	11	495	25
120	6,3	0,4	2520	10	540	25
125	6,6	0,4	2880	10	562	25
150	7,0	0,3	3870	9	675	25
200	8,5	0,2	5850	7	900	25



-5°C / +60°C
+23°F / +140°F



NORM.: ISO 1307