

CHEMICONN HD 10



APPLICATION - ANWENDUNG - USO - APPLICATION

[EN] for discharge wide range of chemicals sea and industrial water.

[DE] druckschlauch geeignet für viele chemikalien meer- und industriewasser

[ES] para suministro de productos químicos, agua de mar e industrial

[FR] pour refoulement de produits chimiques eau de mer et industrielle.



STRUCTURE - AUFBAU - ESTRUCTURA - STRUCTURE

[EN] **TUBE:** chemical resistant black EPDM rubber.

reinforcement: high tensile synthetic textile and antistatic copper wire.

COVER: weather, ozone and abrasion resistant EPDM rubber,

SURFACE: smooth with fabric impression.

[DE] **SEELE:** beständig gegen chemikalien, schwarz, EPDM

EINLAGE: hochzugfeste synthetische textileinlage und antistatischer kupferlitze.

DECKE: ozon- und witterungsbeständiger, abriebsfester EPDM gummi

OBERFLÄCHE: stoffimpression.

[ES] **SUSTRATO:** caucho EPDM negro resistente a los ácidos y a los productos químicos.

REFUERZO: inserciones textiles con alta resistencia con hilo de cobre antiestático.

COBERTURA: caucho EPDM resistente a la abrasión, al ozono y a los agentes atmosféricos.

SUPERFICIE: con impresión de tela.

[FR] **TUBE:** caoutchouc EPDM noir résistant aux produits chimiques,

RENFORCEMENT: insertion textile haute tenacite et fil de masse antistatique.

REVETEMENT: caoutchouc EPDM, résistant a l'abrasion, a l'ozone et aux agents atmospheriques.

SURFACE: impression textile

⌀	⌀	⌚	⌚	⌘	Ⓜ	↷	📏
mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	mt
10	18	10	30	-	180	100	40
12	20	10	30	-	210	120	40
15	25	10	30	-	250	150	40
18	28	10	30	-	280	180	40
20	29	10	30	-	320	200	40
25	34	10	30	-	420	250	40
30	42	10	30	-	700	300	40
35	48	10	30	-	850	350	40
40	55	10	30	-	1050	400	40
45	62	10	30	-	1370	450	40
51	66	10	30	-	1490	510	40
60	76	10	30	-	2400	600	40



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

STC – Hose clamps with bolt / STF – Hose clamps with screw



-40°C / +120°C
-40°F / +248°F



NORME: ISO 1307

MARCATURA: EUROCORD® CHIMICO / HD
W.P. 10 BAR

CHEMICONN SP 10



APPLICATION - ANWENDUNG - USO - APPLICATION

[EN] for discharge wide range of chemicals sea and industrial water.

[DE] druckschlauch geeignet für viele chemikalien meer- und industriewasser

[ES] para suministro de productos químicos, agua de mar e industrial

[FR] pour refoulement de produits chimiques eau de mer et industrielle.



STRUCTURE - AUFBAU - ESTRUCTURA - STRUCTURE

[EN] **TUBE:** chemical resistant black EPDM rubber.

REINFORCEMENT: high tensile synthetic textile, steel wire helix and antistatic copper wire.

COVER: weather, ozone and abrasion resistant EPDM rubber,

SURFACE: smooth with fabric impression.

[DE] **SEELE:** beständig gegen chemikalien, schwarz, EPDM

EINLAGE: hochzugfeste synthetische textileinlage mit einer stahldraht spirale und antistatischer kupferlitze

DECKE: ozon- und witterungsbeständiger, abriebsfester EPDM gummi

OBERFLÄCHE: stoffimpression.

[ES] **SUSTRATO:** caucho EPDM negro resistente a los ácidos y a los productos químicos.

REFUERZO: inserciones textiles con alta resistencia con hilo de cobre antiestático y espiral de acero.

COBERTURA: caucho EPDM resistente a la abrasión, al ozono y a los agentes atmosféricos.

SUPERFICIE: con impresión de tela.

[FR] **TUBE:** caoutchouc EPDM noir résistant aux produits chimiques,

REINFORCEMENT: insertion textile haute tenacite, spirale en acier et fil de masse antistatique.

RETEVEMENT: caoutchouc EPDM, résistant a l'abrasion, a l'ozone et aux agents atmospheriques.

SURFACE: impression textile

⌀	⌀	⌚	⌚	⌘	Ⓜ	↷	Ⓜ
mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	mt
30	42	10	30	0,7	720	180	40
35	48	10	30	0,7	860	210	40
40	53	10	30	0,7	1020	240	40
45	59	10	30	0,7	1250	270	40
51	64	10	30	0,7	1650	306	40
60	74	10	30	0,7	2150	360	40
70	86	10	30	0,7	2620	420	40
80	96	10	30	0,7	3400	480	40
102	120	10	30	0,7	4900	600	40
127	147	10	30	0,7	7550	762	40
152	175	10	30	0,7	12100	912	40
203	228	10	30	0,7	18000	1218	40



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

STC – Hose clamps with bolt / STF – Hose clamps with screw



-40°C / +120°C
-40°F / +248°F



NORME: ISO 1307

MARCATURA: EUROCORD® CHIMICO / SP
W.P. 10 BAR

CHEMICONN LINKED HD



APPLICATION - ANWENDUNG - USO - APPLICATION

[EN] for discharge of all corrosive chemicals, especially high aromatic solvents.

[DE] druckschlauch geeignet für viele korrosive chemikalien, hocharomatische lösungsmittel.

[ES] para suministro de productos químicos corrosivos, incluidos solventes altamente aromatizados, etc.

[FR] pour refoulement de tous les produits chimiques corrosifs. en particulier les solvants aromatiques.



STRUCTURE - AUFBAU - ESTRUCTURA - STRUCTURE

[EN] **TUBE:** translucent, food grade U.H.M.W-PE (Ultra High Molecular Weight Polyethylene) liner suitable for wide range of corrosive chemicals and solvents.

REINFORCEMENT: high tensile synthetic textile and antistatic copper wires.

COVER: weather, ozone, abrasion resistant EPDM rubber.

SURFACE: smooth with fabric impression.

[DE] **SEELE:** gegen korrosive chemikalien und lösungsmittel beständiger, transparenter, lebensmittelechter U.H.M.W-PE (Ultra High Molecular Weight Polyethylene) inliner.

EINLAGE: hochzugfeste synthetische textileinlage und antistatischer kupferlitze.

DECKE: ozon- und witterungsbeständiger, abriebsfester EPDM gummi.

OBERFLÄCHE: stoffimpression.

[ES] **SUSTRATO:** U.H.M.W-PE (Ultra High Molecular Weight Polyethylene) transparente, de calidad alimenticia, resistente a los productos químicos sumamente corrosivos y solventes.

REFUERZO: inserciones textiles con alta resistencia con hilo de cobre antiestático.

COBERTURA: caucho EPDM resistente a la abrasión, al ozono y a los agentes atmosféricos.

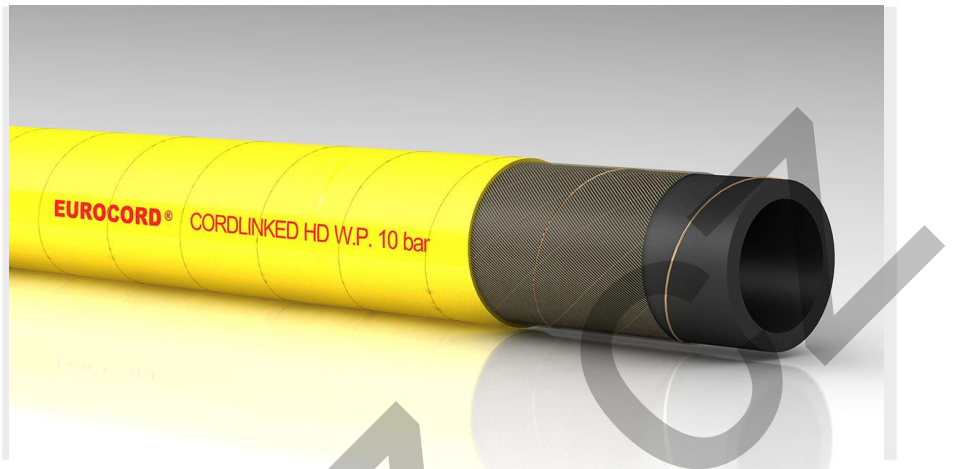
SUPERFICIE: con impresión de tela.

[FR] **TUBE:** U.H.M.W-PE (Ultra High Molecular Weight Polyethylene) translucide, de qualite alimentaire, resistant aux produits chimiques corrosifs,

REINFORCEMENT: insertion textile haute tenacite et fil de masse antistatique.

RETEMENT: caoutchouc epdm, resistant a l'abrasion, a l'ozone et aux agents atmospheriques.

SURFACE: impression textile.



⌀	⌀	⌚	⌚	⌘	Ⓜ	⤵	Ⓜ
mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	mt
19	31	10	40	-	510	190	40
25	37	10	40	-	710	250	40
30	42	10	40	-	820	300	40
32	44	10	40	-	870	320	40
35	47	10	40	-	930	350	40
38	52	10	40	-	1130	380	40
40	54	10	40	-	1300	400	40
45	59	10	40	-	1470	450	40
51	65	10	40	-	1600	510	40
60	75	10	40	-	1930	600	40
63,5	78,5	10	40	-	2180	635	40
70	86	10	40	-	2460	700	40
76	94	10	40	-	2960	760	40
80	98	10	40	-	3100	800	20/40
102	122	10	40	-	3250	1020	20/40



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

STF- Hose clamps with screw / SGT – step less



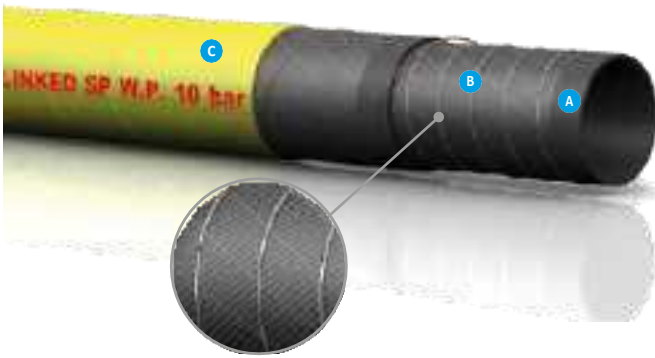
-40°C / +80°C
-40°F / +176°F



NORMS: ISO 1307

MARKING: EUROCORD® CORDLINKED HD
W.P. 10 BAR

CHEMICONN LINKED SP



✓ **Sottostrato in U.H.M.W.P.E. atossica approvata FDA.**
*UHMW-PE atoxic inner layer
 FDA approved.*



IMPIEGO / APPLICATIONS

[IT]

Idoneo per mandata di tutti i liquidi alimentari e vari prodotti chimici; tale polivalenza lo rende particolarmente adatto all'industria farmaceutica, chimica ed alimentare.

[EN]

For suction and discharge of all corrosive chemicals, especially high aromatic solvents.



STRUTTURA / BODY

A

Sottostrato / Tube

In U.H.M.W.P.E. (Ultra High Molecular Weight Polietilene) semitrasparente, atossica approvata F.D.A.
 Translucent, food grade UHMW-PE liner FDA approved.

B

Inseri / Reinforcement

Tessuti in rayon ad alta resistenza, cavetto di rame per la dissipazione dell'elettricità statica, spirale in metallo.
 High tensile synthetic textile and antistatic copper wires.

C

Copertura / Cover

Gomma sintetica gialla resistente agli agenti atmosferici, all'ozono e all'abrasione. / Weather, ozone, abrasion resistant EPDM rubber.

Superficie / Surface

Liscia ad impressione tela.
 Smooth with fabric impression.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	30	10	40	0,7	510	120	40
25	36	10	40	0,7	760	150	40
30	42	10	40	0,7	1140	175	40
32	46	10	40	0,7	1190	180	40
35	49	10	40	0,7	1300	200	40
38	52	10	40	0,7	1460	220	40
40	54	10	40	0,7	1520	220	40
45	59	10	40	0,7	1710	260	40
51	66	10	40	0,7	2030	280	40
60	75	10	40	0,7	2550	350	40
63,5	78,5	10	40	0,7	2660	360	40
70	86	10	40	0,7	2930	420	40
76	94	10	40	0,7	3460	420	40
80	96	10	40	0,7	3500	460	20-40
102	120	10	40	0,7	4740	590	20-40



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Fascette a vite / Hose clamps with screw

STC - Fascette con bullone / Hose clamps with bolt



NORME / NORMS: EN 12115 - TYPE SD
 MARCATURA / MARKING:
 EUROCORD® CORDLINKED SP W.P. 10 BAR
 CONFEZIONAMENTO / BOX: IMBALLO IN POLIETILENE
 TRASPARENTE / PACKAGING IN TRANSPARENT
 POLYETHYLENEE



-40°C / +80°C
 -40°F / +176°F