



RUBBER



IMPIEGO APPLICATION

Per aspirazione e mandata di acidi, alcaloidi, sali, composti organici (alcolici, chetoni, estere, etc.) incluse sostanze aromatiche, idrocarburi clorati e acidi ossidanti.

for suction and delivery of acids, alkaloids, salts, organic compounds (alcoholic, ketone, ester, etc.) including aromatics substances, chlorinated hydrocarbons and oxidizing acids.



STRUTTURA BODY

A	Sottostrato tube	Gomma nera in EPDM resistente agli agenti chimici. chemical resistant black epdm rubber.
B	Inserti Reinforcement	Tessili ad alta tenacità 2 spirali in acciaio, 2 cordicelle in rame antistatiche. High tensile synthetic textile, 2 steel wire helix and 2 antistatic coppers wire.
C	Copertura Cover	Gomma EPDM nera, conduttiva, resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici. weather, ozone and abrasion resistant EPDM rubber.
	Superficie Surface	Liscia ad impressione tela. Smooth with fabric impression.



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP / COLLAR

stc - fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 212-214)



- **Per aspirazione e mandata di acidi.**
For suction and delivery of acids.



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
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



NORME NORMS:
EN 12115-TYPE SD

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

CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE NERO
PACKAGING IN BLACK POLYETHYLENE



-40°C / +120°C
-40°F / +248°F