

# ABRACORR-FRA SD /10

TUBO ASPIRAZIONE E MANDATA MATERIALI ABRASIVI IMPIEGHI GRAVOSI



## APPLICAZIONE

Aspirazione e mandata di cemento, sabbia, ghiaia e materiali abrasivi. Può essere fornito con semigusci flangiati in alluminio UNI 2277 PN10, completi di guarnizioni in gomma

## SOTTOSTRATO

STD: Nero, liscio in gomma **NR/SBR** antistatico ( $R < 10^6$  Ohm/m)  
 spec 1: Marrone, liscio in gomma **NR** (ideale per sassi e ghiaia)  
 spec 2: Bianco liscio in gomma **NR**, qualità alimentare in accordo alle norme FDA  
 spec 3: Nero, liscio in gomma **EPDM** antistatico

## RINFORZO

Tessuti sintetici ad alta tenacità, con spirali metalliche incorporate e 1 cord in rame per la messa a terra della tubazione

## COPERTURA

Nera, ondulata, antistatica ( $R < 10^6$  Ohm/m) ad impressione tela in gomma **CR**, resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici

## TEMPERATURA D'ESERCIZIO

-40°C +70°C

## NORME

DIN 53516 50 ± 5mm<sup>3</sup>

ID		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m
80	3 5/32	5.85	10	150	30	450	360	0.9	40
102	4	7.00	10	150	30	450	450	0.9	40
127	5	8.50	10	150	30	450	570	0.9	40
152	6	11.80	10	150	30	450	800	0.9	40
203	8	15.30	10	150	30	450	1450	0.9	12
254	10	20.60	10	150	30	450	1900	0.8	12
305	12	27.00	10	150	30	450	2340	0.8	12

Altri diametri e pressioni sono disponibili su richiesta. I dati tecnici, le strutture ed i polimeri possono essere modificati senza preavviso.

## IDENTIFICAZIONE

