



## TECHNICAL DATA SHEET

### DESCARGA CEMENTO SECO

CODIGO	DIAMETRO INTERNO		DIAMETRO EXTERNO	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO		PRESIÓN MÍNIMA DE RUPTURA		ROLLO		PESO	
CODE	INTERNAL DIAMETER		EXTERNAL DIAMETER	MAXIMUM WORKING PRESSURE		BURST PRESSURE		ROLL		WEIGHT	
	IN	MM	MM	PSI	BAR	PSI	BAR	MTS	PIE	KG/MTS	LB/PIE
CSI-300	3"	76,20	90	150	10,34	450	31,03	30	98,42	2,90	2,01
CSI-400	4"	101,60	118	150	10,34	450	31,03	30	98,42	3,60	2,49

#### Aplicación:

Descarga de cemento seco en industrias especializadas

#### Ventajas:

Resistente a la abrasión y de fácil manejo

#### Tubo:

Mezcla de goma sintética, SBR

#### Refuerzo:

Capas textiles, altamente resistentes

#### Cubierta:

Mezcla de goma sintética, SBR

#### Color de Cubierta:

Negro

#### Marcado:

PROFIX ( CSI ) DRY CEMENT MATERIAL HANDLING DISCHARGE (XX"- XX MM I.D.) MAX. W.P. XXX PSI / XX BAR

#### Rango de Temperatura:

Desde -32°C to + 86°C.

#### Aplicación

Discharge of dry cement in specialized industries

#### Advantage

Resistant to abrasion and easy to use

#### Tube

Synthetic rubber mix, SBR

#### Reinforcement

Textile layers, highly resistant

#### Cover

Synthetic rubber mix, SBR

#### Cover Color

Black

#### Branding

PROFIX ( CSI ) DRY CEMENT MATERIAL HANDLING DISCHARGE (XX"- XX MM I.D.) MAX. W.P. XXX PSI / XX BAR

#### Temperature range

-32°C to 86°C.