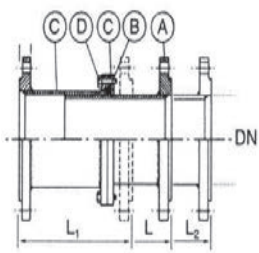


CARRETES TELESCÓPICOS DE DESMONTAJE EN ACERO

TELESCOPIC DISMOUNTING REEL / JOINTS DE DEMONTAGE AUTOBUTE

DN	Longitud mínima	Tolerancia	Kg
65	180	+30	11
80	180	+30	13
100	180	+30	14
125	180	+30	17
150	180	+30	24
200	200	+40	33
250	200	+40	48
300	200	+40	66
350	240	+40	87
400	240	+40	110
450	240	+40	98
500	240	+40	183
600	300	+50	230



Presión de trabajo PN-10, 16

Materiales:

A- Bridas en acero al carbono S-235-JR pintado en epoxy

B- Junta de goma EPDM

C- Virolas o carretes en acero inoxidable AISI304

D- Tornillos y tuercas en acero calidad A2 inox.

Working pressures NP-10, 16

Materials:

A- Carbon steel with blue epoxy coating

B- EPDM gasket

C- Tube in Stainless steel AISI304

D- Bolts in steel 8.8 with stainless coat DIN931-933

Pression de travail 16 BAR

A- Acier au carbone recouvrement en epoxy

B- Joints EPDM

C- Bobine en acier inoxydable AISI304

D- Boulons en acier qualite 8.8 inoxydable DIN931-933

• Gomas en EPDM

• Tornillos, tuercas y arandela en acero inoxidable calidad A2

• Recubrimiento en epoxy

• Fundición nodular

• EPDM lower and upper gaskets

• Bolts, nuts and washers in stainless steel quality A2

• Epoxy coating

• Ductile iron

• Joints inférieur et supérieur en EPDM

• Boulons, écrous et rondelles en acier inoxydable qualité A2

• Recouvrement en epoxy

• Fonte ductile

