

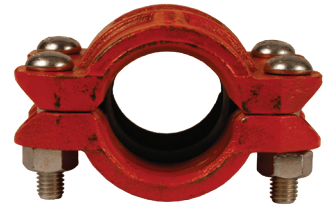
Cople de Polietileno de Alta Densidad (HDPE)

Aplicaciones:

- Diseñado para unir mecánicamente tubería y conexiones de polipropileno de alta densidad.

Características:

- Cuerpo de hierro dúctil con pintura inhibidora de corrosión.
- Utiliza cuatro pernos para prensar los dientes de la carcasa en el exterior de la tubería.
- Comparable con:
Grinnell #9095.



Tamaño Nominal	D.E. Tubería	Pernos			Hierro Dúctil	
		cant	medida	longitud	# de Parte con empaque EPDM	# de Parte con empaque Nitrilo
2"	2.375"	4	1/2"	2 3/8"	HDPE200	HDPE200BU
3"	3.500"	4	1/2"	3"	HDPE300	HDPE300BU
4"	4.500"	4	1/2"	3"	HDPE400	HDPE400BU
6"	6.625"	4	5/8"	3 1/2"	HDPE600	HDPE600BU

Dimensiones

A	B	C
3 3/8"	5 1/2"	4 5/8"
4 5/8"	6 3/4"	4 5/8"
5 1/4"	8"	5 3/4"
7 1/2"	11"	5 7/8"

