

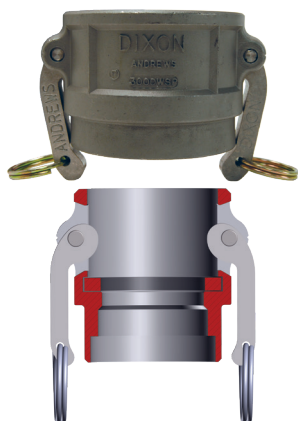


La preparación de estas conexiones en el proceso de soldadura es responsabilidad del usuario (soldador).

**Característica:**

- No todas las configuraciones están en stock.
- Versiones Boss-Lock™ disponibles, consulta Dixon® para precio y disponibilidad.

## Acople con Socket para Soldar a Tubería Cédula 40



Medida	Agujero	Aluminio 356T6 # de Parte	Acero Inoxidable 316 # de Parte
¾"	1.065	---	75DWSPSS
1"	1.330	100DWSPAL	100DWSPSS
1½"	1.915	150DWSPAL	150DWSPSS
2"	2.390	200DWSPAL	200DWSPSS
3"	3.530	300DWSPAL	300DWSPSS
4"	4.530	400DWSPAL	400DWSPSS
5"	5.562	500DWSPAL	500DWSPSS
6"	6.655	600DWSPAL	600DWSPSS
8"	8.711	800DWSPAL <sup>1</sup>	---

<sup>1</sup> Los acoples de leva y ranura Boss-Lock™ no se intercambian con la medida de 8". El diseño de 8" tiene 4 manivelas.

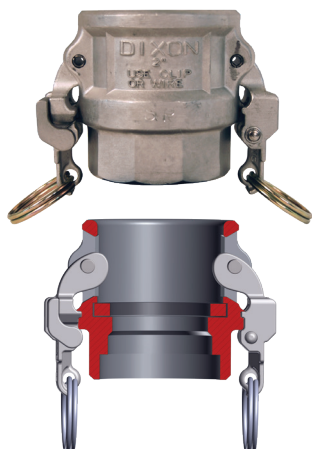


## Acople para Soldar a Tope a Tubería Cédula 40 / Socket para Soldar a Tubing Nominal



Medida	Agujero	Aluminio 356T6 # de Parte	Acero Inoxidable 316 # de Parte
¾"	.765	---	75DWBPSTSS
1"	1.015	---	100DWBPSTSS
1½"	1.515	150DWBPSTAL	150DWBPSTSS
2"	2.015	200DWBPSTAL	200DWBPSTSS
3"	3.015	300DWBPSTAL	300DWBPSTSS
4"	4.015	400DWBPSTAL	400DWBPSTSS
5"	5.015	500DWBPSTAL	---
6"	6.020	600DWBPSTAL	---

## Acople EZ-Boss Lock para Soldar a Tope a Tubería Cédula 40



Medida	Agujero	Acero Inoxidable 316 # de Parte
¾"	1.065	RDWSP075EZ
1"	1.330	RDWSP100EZ
1½"	1.915	RDWSP150EZ
2"	2.390	RDWSP200EZ
3"	3.530	RDWSP300EZ
4"	4.530	RDWSP400EZ
6"	6.655	RDWSP600EZ