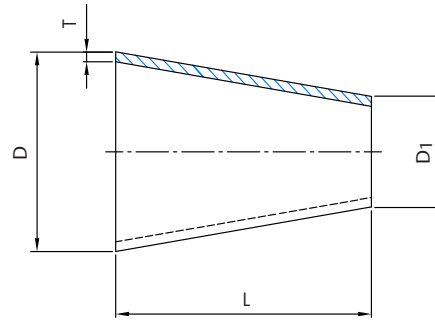




**AISI 316L**



**CARATTERISTICHE FONDAMENTALI**

- Realizzato in acciaio inossidabile AISI 316L.
- Conforme alla norma SMS 1146.
- Finitura: Lucida.
- Finitura della superficie interna  $Ra \leq 0,8 \mu m$ .
- Giunzione di tubi in acciaio inox secondo UNI EN 10357.

**BASIC FEATURES**

- Made of stainless steel AISI 316L.
- According to SMS 1146 standard.
- Ending: Polish.
- Internal surface finished  $Ra \leq 0,8 \mu m$ .
- Joining of stainless steel pipes according to EN 10357.

**INFORMAZIONI TECNICHE - TECHNICAL INFORMATION**

COD.	Designazione - Designation			DIMENSIONI - DIMENSIONS			Peso appross. Weight approx. (g)
	Tubo di acciaio Steel tube			Diametro esterno Outside diameter	Spessore Thickness	Lunghezza Length	
	DN	NPS	Ø est (mm)	D x D1 (mm)	T (mm)	L (mm)	
ISR63825	40 x 25	1 1/2" x 1"	38,1 x 25,4	38,1 ± 0,2 x 25,4 ± 0,2	1,5 ± 0,2	40 ± 2	80
ISR65125	50 x 25	2" x 1"	50,8 x 25,4	50,8 ± 0,3 x 25,4 ± 0,2	1,5 ± 0,2	80 ± 2	100
ISR65138	50 x 40	2" x 1 1/2"	50,8 x 38,1	50,8 ± 0,3 x 38,1 ± 0,2	1,5 ± 0,2	41 ± 2	100
ISR66338	65 x 40	2 1/2" x 1 1/2"	63,5 x 38,1	63,5 ± 0,4 x 38,1 ± 0,2	1,5 ± 0,2	80 ± 2	140
ISR66351	65 x 50	2 1/2" x 2"	63,5 x 50,8	63,5 ± 0,4 x 50,8 ± 0,3	1,5 ± 0,2	38 ± 2	160
ISR67651	80 x 50	3" x 2"	76,1 x 50,8	76,1 ± 0,4 x 50,8 ± 0,3	2,0 ± 0,2	76 ± 2	180
ISR67663	80 x 65	3" x 2 1/2"	76,1 x 63,5	76,1 ± 0,4 x 63,5 ± 0,4	2,0 ± 0,2	38 ± 2	220
ISR61063	100 x 65	4" x 2 1/2"	101,6 x 53,0	101,6 ± 0,8 x 63,5 ± 0,4	2,0 ± 0,2	115 ± 2	300
ISR61076	100 x 80	4" x 3"	101,6 x 53,0	101,6 ± 0,8 x 76,1 ± 0,4	2,0 ± 0,2	77 ± 2	580

**Osservazioni:**

Data la complessità, la varietà e l'elevato numero di specifiche particolari di ciascuna installazione, unitamente all'esistenza di vari fattori che possono influenzare le condizioni di lavoro e la natura del prodotto, è responsabilità dell'utente finale eseguire le prove necessarie per garantire il corretto funzionamento del prodotto in ogni specifica applicazione. L'installazione del prodotto deve essere eseguita e mantenuta secondo codici di buona pratica e/o norme vigenti.

**Remarks:**

Due to the complexity, variety and large number of particular specifications for each installation, along with the existence of diverse factors which can affect the working conditions and nature of the product, it is the responsibility of the end-user to carry out the necessary tests to ensure the proper functioning of the product in any specific application. Product installation must be carried out and maintained following the good practice codes and/or updated technical standards.

Nota: A causa del costante sviluppo dei nostri prodotti, i dati forniti possono essere modificati senza preavviso.

Nota: Due to the continuous development of our products, specifications may be changed without notification at any time.

Rev.0-05.23

