

**Codice Prodotto: UL730660**

**Descrizione Prodotto: Tubi saldati, di sezione diversa da quella circolare**

**Commercio Mondiale (2023): 7.63 Miliardi €**

Questo codice prodotto ExportPlanning rappresenta l'aggregazione dei codici di Nomenclatura Combinata riportati nella colonna di sinistra della seguente tabella. Al fine di fornire una misura della rappresentatività dei dati rispetto al prodotto d'interesse, nella colonna "Peso %" è riportato il peso percentuale di ogni prodotto rispetto all'aggregazione considerata, **calcolato considerando la struttura delle importazioni dell'Unione Europea**. Inoltre, per consentire di individuare le categorie escluse da questa analisi, nella colonna "Descrizione" sono riportate, in grigio, anche le categorie affini non incluse nel codice prodotto considerato

### CAPITOLO 73 - LAVORI DI GHISA, FERRO O ACCIAIO

CATEGORIE: Altri tubi, tubi e profilati cavi (per esempio: saldati, ribaditi, aggraffati o a lembi semplicemente avvicinati), di ferro o di acciaio

Codice	Peso %	Descrizione
		-Tubi dei tipi utilizzati per oleodotti o gasdotti
		-Tubi di rivestimento o di produzione dei tipi utilizzati per l'estrazione del petrolio o del gaz
		-altri, saldati, di sezione circolare, di ferro o di acciai non legati
		-altri, saldati, di sezione circolare, di acciai inossidabili
		-altri, saldati, di sezione circolare, di altri acciai legati
		-altri, saldati, di sezione non circolare
		-di sezione quadrata o rettangolare
7306 61 10	16.4	-di acciai inossidabili
		-altri
7306 61 92	19.0	-aventi parete di spessore inferiore o uguale a 2 mm

**CAPITOLO 73 - LAVORI DI GHISA, FERRO O ACCIAIO**

CATEGORIE: Altri tubi, tubi e profilati cavi (per esempio: saldati, ribaditi, aggraffati o a lembi semplicemente avvicinati), di ferro o di acciaio

<b>Codice</b>	<b>Peso %</b>	<b>Descrizione</b>
7306 61 99	54.8	-aventi parete di spessore superiore a 2 mm
		-di sezione non circolare, diversa da quella quadrata o rettangolare
7306 69 10	0.8	-di acciai inossidabili
7306 69 90	9.0	-altri
		-altri