


**8280**
**maglie di giunzione inox AISI 316**
**ANALISI DI LABORATORIO**

- analisi chimica
- test di trazione

**CERTIFICATI DISPONIBILI**

- Specifica Prodotto
- Rapporto di Prova tipo 2.2 UNI EN10204



	art.	ø D x L mm	A mm	B mm	WFL kg	E mm	BF kg
<b>082800203</b>	8280 3,5X36	3,5x35	17	5	20	12	880
<b>082800204</b>	8280 4X40	4x40	19	6	30	14	1120
<b>082800205</b>	8280 5X49	5x50	23	7	50	17	1800
<b>082800206</b>	8280 6X57	6x60	26	8	60	20	2600
<b>082800207</b>	8280 7X66	7x70	30	9	100	22	3060
<b>082800208</b>	8280 8X74	8x80	33	10	140	24	4400
<b>082800210</b>	8280 10X89	10x90	40	12	220	30	7200
<b>082800212</b>	8280 12X105	12x100	47	14	300	34	10000