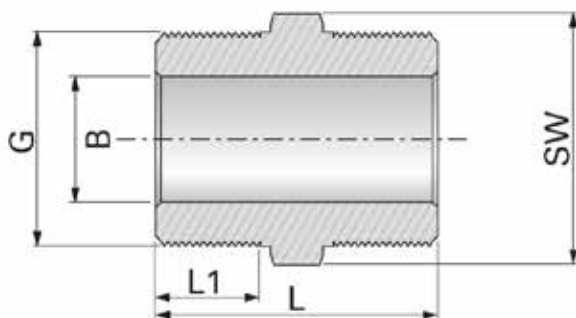


<b>Beschreibung:</b>	Verbindungsrippel, o-ring dichtend
<b>Werks Nr.:</b>	siehe Tabelle unten
<b>Werkstoff:</b>	entzinkungsfreies Messing (CW617N)
<b>Gewinde:</b>	ISO 228 G (BSPP Whitworth zylindrisch)
<b>Betriebstemperatur:</b>	Max. 250°C
<b>Hersteller:</b>	EUROTIS
<b>Zolltarifnummer:</b>	74122000
<b>Ursprungsland:</b>	IT
<b>REACH, ROHS, Bauproduktenverordnung:</b>	keine Anwendung
<b>UBA Positivliste:</b>	für Trinkwasser nicht geeignet
<b>DVGW Zulassungsbereich:</b>	 Heizung u. Solar

Werks Nr.	GTIN	DN	G (Zoll)	B (mm)	L (mm)	L <sup>1</sup> (mm)	SW (mm)	Gewicht (kg/Stk.)
ENR12	4250289303330	12	G 1/2	14,0	31,0	10,5	24	0,07
ENR15	4250289303347	15	G 3/4	18,2	33,0	10,5	27	0,10
ENR20	4250289303354	20	G 1	20,0	40,5	13,0	34	0,20
ENR25	4250289303361	25	G 1.1/4	25,0	47,5	15,0	42	0,36
ENR32	4250289304573	32	G 1.1/2	42,0	51,5	17,0	48	0,40
ENR40	4250289303934	40	G 2	49,6	60,0	18,0	62	0,80
ENR50	4250289303941	50	G 2.1/2	62,6	64,0	20,0	76	1,16



## Weitere Informationen

<b>Technische Informationen EUROTIS Wellrohrsystem</b>	<a href="https://wiki.leifeld.de">https://wiki.leifeld.de</a>
<b>Leifeld Bestellsystem</b>	<a href="https://www.leifeld.de">https://www.leifeld.de</a>
<b>Verarbeitungsfilm auf YouTube</b>	<a href="https://produkt.leifeld.de/film6-DE.htm">https://produkt.leifeld.de/film6-DE.htm</a>