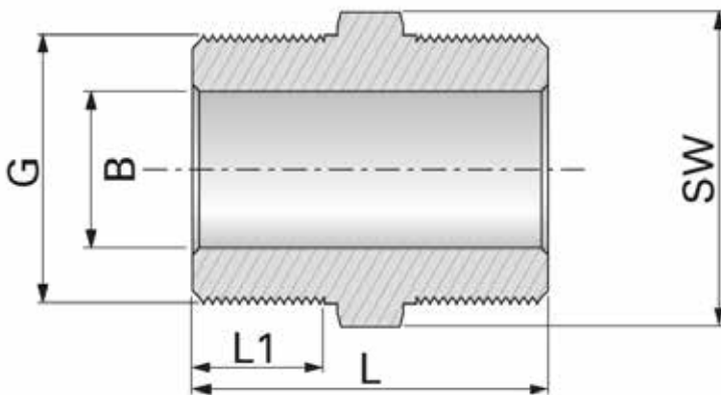


<b>Beschreibung:</b>	Doppelnippel, beidseitig extraflachdichtend
<b>Werks Nr.:</b>	siehe Tabelle unten
<b>Werkstoff:</b>	Edelstahl V4A 1.4404
<b>Gewinde:</b>	DIN 259 ISO 228 G (BSPP Whitworth zylindrisch)
<b>Betriebstemperatur:</b>	Max. 250°C
<b>Hersteller:</b>	LEIFELD
<b>Zolltarifnummer:</b>	73072910
<b>Ursprungsland:</b>	CN
<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)	L1 (mm)	SW (mm)	Gewicht (kg/Stk.)
V4EN12	4250289304214	12	G 1/2	12,0	27,0	9,0	22,0	0,047
V4EN15	4250289304221	15	G 3/4	15,0	31,0	11,0	27,0	0,090
V4EN20	4250289304238	20	G 1	20,0	38,0	13,0	34,0	0,163
V4EN25	4250289304245	25	G 1.1/4	25,0	38,0	14,0	44,0	0,253



## 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>