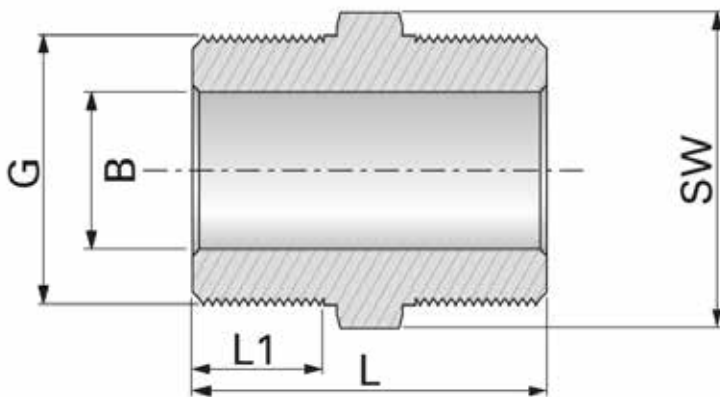


Beschreibung:	Doppelnippel, beidseitig extraflachdichtend
Werks Nr.:	siehe Tabelle unten
Werkstoff:	Edelstahl V4A 1.4404
Gewinde:	DIN 259 ISO 228 G (BSPP Whitworth zylindrisch)
Betriebstemperatur:	Max. 250°C
Hersteller:	LEIFELD
Zolltarifnummer:	73072910
Ursprungsland:	CN
REACH, ROHS, Bauproduktenverordnung:	keine Anwendung
UBA Positivliste:	für Trinkwasser nicht geeignet.
DVGW Zulassungsbereich:	 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

Technische Informationen EUROTIS Wellrohrsystem	https://wiki.leifeld.de
Leifeld Bestellsystem	https://www.leifeld.de
Verarbeitungsfilm auf YouTube	https://produkt.leifeld.de/film6-DE.htm