

# KELEN

## KE33 KELEN PP-RCT T-Stück mit Abgang IG 32x1" S

2638501

### Anwendungsbereiche



KELEN PP-RCT Polyfusions-Schweißformstück, Verbindung von Rohren und werkstoffgleichen Fittings ohne Querschnittsverengung, mit eingespritztem Innengewinde aus entzinkungsbeständigem Messing und porenfreier Metallisierung, Gewinde gemäß ÖNORM EN 10226

Mit "S" gekennzeichnete Systemteile werden mit Schlüsselansatz gefertigt

KEINE Gewinderohre und Tempergussfittings eindrehen!

## Zertifizierungen



# Spezifikationen

## Artikelinformationen

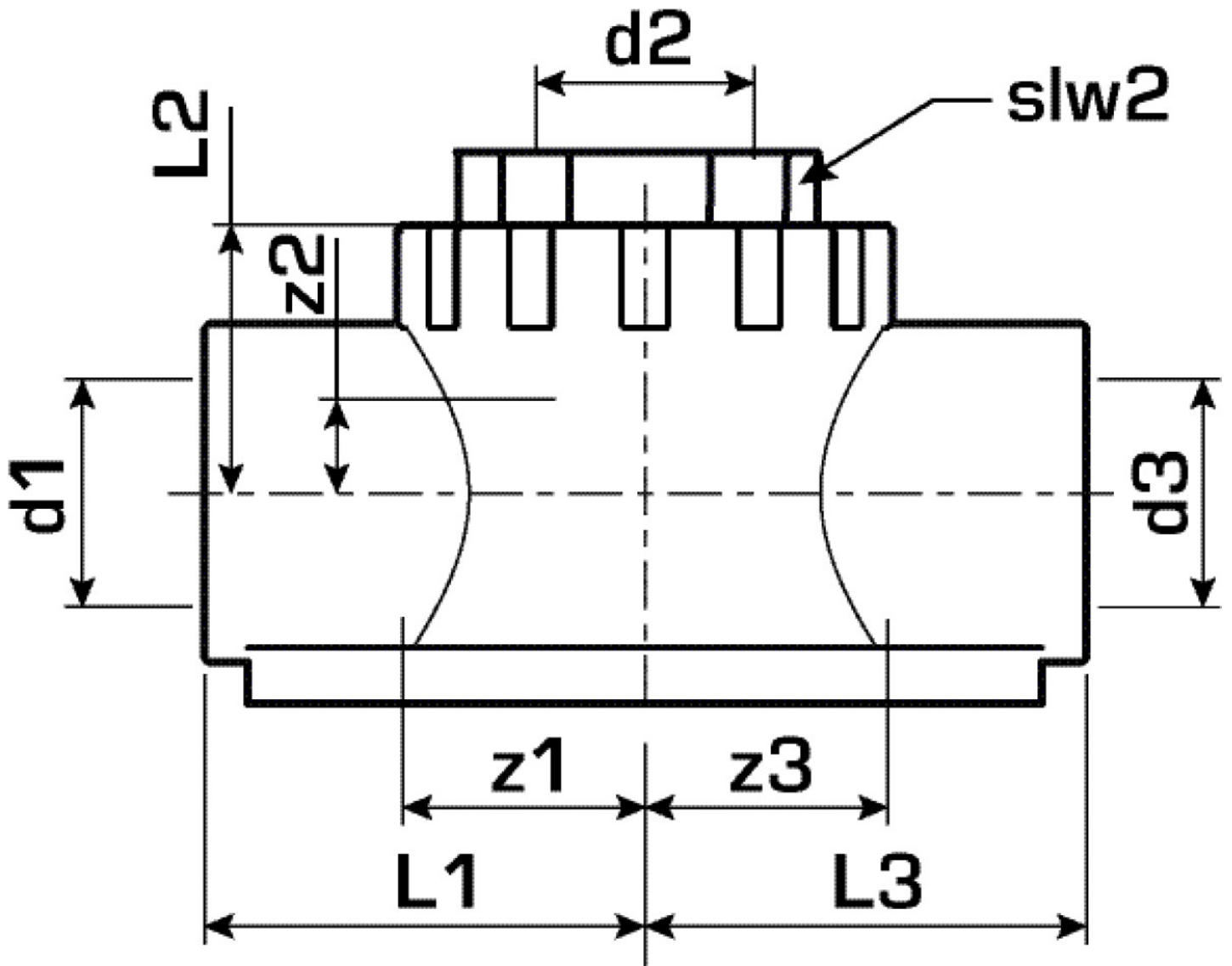
<b>Anschluss 1</b>	Kunststoffschweißmuffe
<b>Anschluss 2</b>	Innengewinde konisch (NPT)
<b>Anschluss 3</b>	Kunststoffschweißmuffe
<b>Ausführung</b>	T-Stück
<b>Winkel</b>	90 °

## technische Eigenschaften

<b>Maximaler Arbeitsdruck bei 20°C</b>	20 bar
--	--------

## Produktinformation

<b>VPE1</b>	5,00 SA1
<b>VPE2</b>	20,00 KT1
<b>VPE3</b>	80,00 KT2
<b>VPE4</b>	1920,00 PAL
<b>Gewicht</b>	0,244 KGM
<b>Text</b>	KELEN PP-RCT T-Stück mit Abgang IG
<b>INTRNR</b>	39174000
<b>Hauptwarengruppe</b>	KELEN
<b>Warengruppe</b>	KELEN Metallformstücke
<b>Code</b>	KE33



Art. Nr	Bezeichr	d2	d1 mm	d3 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	slw1
2638501	32x1" S	1 Zoll (25)	32	32	42	61	42	17	42	17	39