

# KELEN

## KE23 KELEN PP-RCT Übergangswinkel 90° mit IG 25x3/4"

2606001

### 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



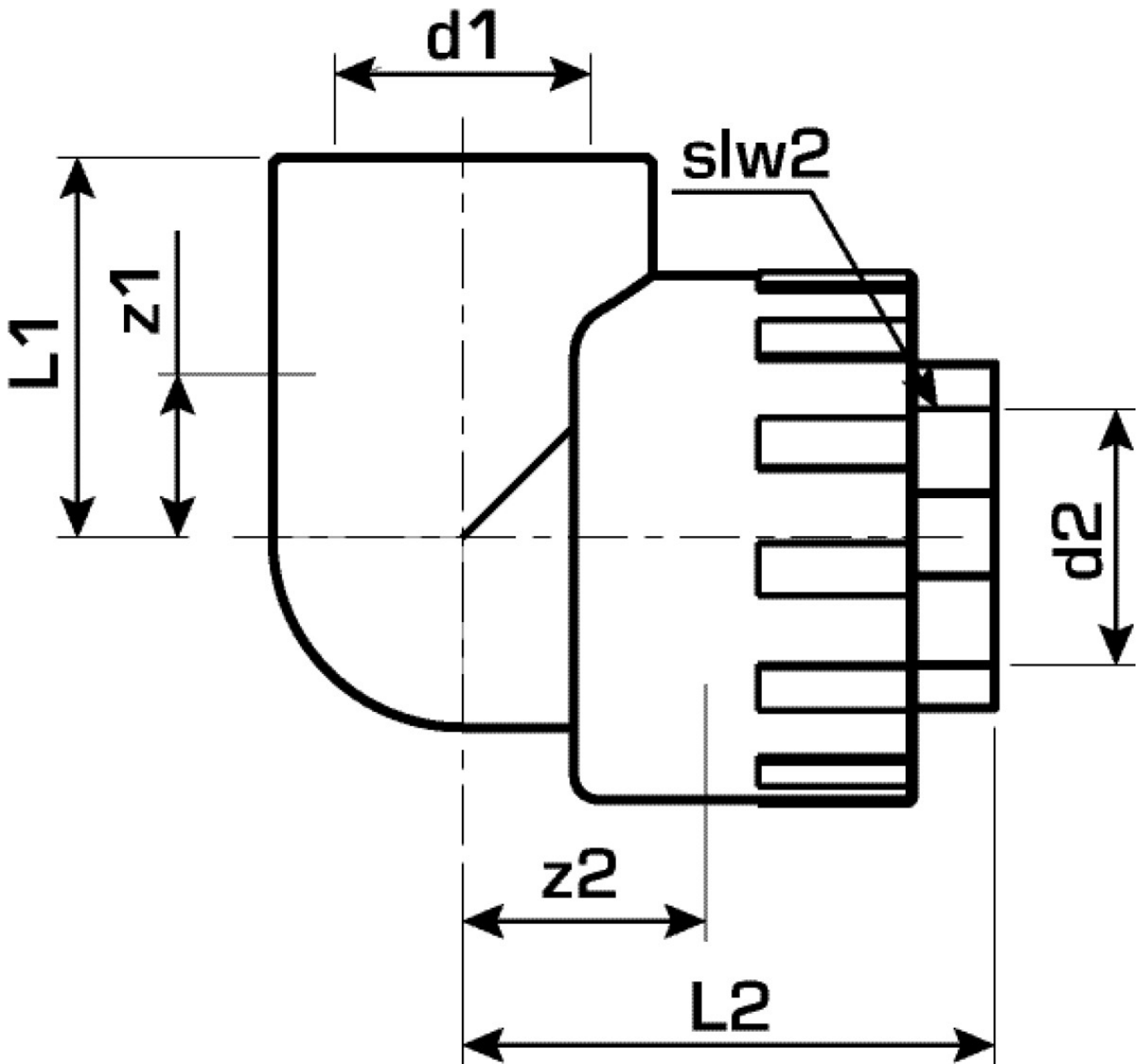
# Spezifikationen

## Artikelinformationen

<b>Anschluss 1</b>	Kunststoffschweißmuffe
<b>Anschluss 2</b>	Innengewinde zylindrisch BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)
<b>Ausführung</b>	2-teilig
<b>Form</b>	Bogen
<b>Winkel</b>	90 °

## Produktinformation

<b>VPE1</b>	10,00 SA1
<b>VPE2</b>	60,00 KT1
<b>VPE3</b>	240,00 KT2
<b>VPE4</b>	5760,00 PAL
<b>Gewicht</b>	0,114 KGM
<b>Text</b>	KELEN PP-RCT Übergangswinkel 90° mit IG
<b>INTRNR</b>	39174000
<b>Hauptwarengruppe</b>	KELEN
<b>Warengruppe</b>	KELEN Metallformstücke
<b>Code</b>	KE23



Art. Nr	Bezeichnung	d1 mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	z2 mm
2606001	25x3/4"	25	37	37	17	21