



## KWW440 KELOX-WINDOW-W T-Stück



Symbolgrafik

### Produktbeschreibung:

Zeta-Wert optimiertes Press-T-Stück egal oder reduziert, aus PPSU, inkl. Stützhülsen mit O-Ringen und Edelstahl-Presshülsen, „unverpresst undicht“, akustisches Leckage-Signal bei Luftdruckprobe



### Produkteigenschaften:

<b>Werkstoff</b>	Polyphenylensulfon (PPSU)	<b>Anschlussart</b>	Pressmuffe
<b>Kontur Kode</b>	U	<b>Material Dichtung</b>	EPDM
<b>Min. Mediumtemperatur (kontinuierlich)</b>	0	<b>Max. Mitteltemperatur (kontinuierlich)</b>	70
<b>Max. Arbeitsdruck bei 20grC</b>	10	<b>ÖVGW</b>	W 1.235
<b>ÜA-Reg.Nr.</b>	R-15.2.3-21-17154		

### Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
72311BBB	16/16/16	0,038 KGM	10	50	STK
72311BDB	16/20/16	0,043 KGM	10	50	STK
72311DBB	20/16/16	0,043 KGM	10	40	STK
72311DBD	20/16/20	0,049 KGM	10	40	STK
72311DDB	20/20/16	0,05 KGM	10	40	STK
72311DDD	20/20/20	0,054 KGM	10	30	STK
72311DED	20/25/20	0,065 KGM	5	25	STK
72311EBB	25/16/16	0,053 KGM	5	30	STK
72311EBD	25/16/20	0,054 KGM	5	30	STK
72311EBE	25/16/25	0,068 KGM	5	25	STK
72311EDB	25/20/16	0,075 KGM	5	30	STK
72311EDD	25/20/20	0,065 KGM	5	25	STK
72311EDE	25/20/25	0,074 KGM	5	25	STK
72311EED	25/25/20	0,076 KGM	5	25	STK
72311EEE	25/25/25	0,085 KGM	5	15	STK
72311EFE	25/32/25	0,097 KGM	5	20	STK
72311FBF	32/16/32	0,089 KGM	5	15	STK
72311FDE	32/20/25	0,084 KGM	5	15	STK
72311FDF	32/20/32	0,095 KGM	5	15	STK
72311FEE	32/25/25	0,096 KGM	5	15	STK
72311FEF	32/25/32	0,107 KGM	5	10	STK
72311FFF	32/32/32	0,118 KGM	3	9	STK
72311GDG	40/20/40	0,144 KGM	2	6	STK
72311GEF	40/25/32	0,154 KGM	3	6	STK
72311GEG	40/25/40	0,201 KGM	2	6	STK
72311GFF	40/32/32	0,167 KGM	2	6	STK
72311GFG	40/32/40	0,195 KGM	2	6	STK
72311GGG	40/40/40	0,221 KGM	2	4	STK

