

# koPex - ventilflex


M10

## KX.T.8131 ● 8310



**Descrizione:**

Tubo flessibile multistrato corrugato, sezione rotonda, profilo ondulato

<b>Caratteristiche:</b>	Leggerezza e raggi di curvatura estremamente ridotti, facilità di taglio e messa in opera. Moderata resistenza al calore ed all'umidità
<b>Campo dimensionale:</b>	Da DN25 a DN80 A richiesta e per quantitativi adeguati possono essere fabbricati altri diametri non presenti in tabella
<b>Stato di fornitura:</b>	In rotoli a metraggio o in spezzoni a lunghezza richiesta Fornitura standard a lunghezza tesa, a richiesta fornibile a passo compatto
<b>Materiali:</b>	Alluminio, Carta Kraft
<b>Profilo:</b>	 <p>Strato esterno in carta Kraft. Strato intermedio in alluminio. Strato interno in carta Kraft.</p>
<b>Costruzione:</b>	Sovrapposizione, preformatura e termoincollaggio di nastri
<b>Esecuzioni:</b>	KX.T.8131.45.XXX Strato esterno carta Kraft nera, strato intermedio alluminio, strato interno carta Kraft KX.T.8131.44.XXX Strato esterno carta Kraft avana, strato intermedio alluminio, strato interno carta Kraft A richiesta esecuzione leggera a due strati tipo KX.T.8310.XX.XXX Strato esterno carta Kraft, strato interno alluminio
<b>Impiego:</b>	Aspirazione e mandata di aria calda o fredda, fumi, polveri non abrasive, ecc.
<b>Applicazioni:</b>	Condotti di riscaldamento, condizionamento e ventilazione per autoveicoli, roulotte, case prefabbricate, imbarcazioni, ecc. Collegamento filtro aria. Condotti per aspirazione polveri o fumi nelle officine, ecc.
<b>Temperatura di esercizio:</b>	Fino a 120 °C

<b>K.X.T.8131</b>					
<b>Øi mm</b>	<b>Øe mm</b>	<b>Toll. mm</b>	<b>Raggio min. piegatura mm</b>	<b>Numero articolo *</b>	<b>Codice prodotto *</b>
25,5	29,5	±0,5	45	T7633	KX.T.8131.45.025.5
32,0	37,0	±0,5	55	T2607	KX.T.8131.45.032
35,0	40,0	±0,5	60	T2608	KX.T.8131.45.035
38,5	43,5	±0,5	65	T2609	KX.T.8131.45.038.5
40,0	45,0	±0,5	68	T2610	KX.T.8131.45.040
42,5	47,5	±0,5	70	T2611	KX.T.8131.45.042.5
45,0	50,0	±0,5	75	T2612	KX.T.8131.45.045
47,5	52,5	±0,5	78	T2613	KX.T.8131.45.047.5
50,5	55,5	±0,5	82	T2614	KX.T.8131.45.050.5
51,5	56,5	±0,5	85	T2615	KX.T.8131.45.051.5
53,5	58,5	±0,5	87	T2616	KX.T.8131.45.053.5
54,0	59,0	±0,5	88	T6504	KX.T.8131.45.054
55,0	60,0	±0,5	90	T2618	KX.T.8131.45.055
60,0	65,0	±0,5	100	T4388	KX.T.8131.45.060
65,0	70,0	±0,5	105	T2620	KX.T.8131.45.065
70,0	75,0	±0,5	115	T2621	KX.T.8131.45.070
75,0	80,0	±0,5	120	T2622	KX.T.8131.45.075
80,5	85,5	±0,5	130	T2623	KX.T.8131.45.080.5

\* Nelle ordinazioni si prega di citare sempre il NUMERO ARTICOLO o il CODICE PRODOTTO.

- Numero articolo e codice prodotto riportati in tabella sono relativi all'esecuzione con strato esterno di colore nero.
- A richiesta e per quantitativi adeguati possono essere fabbricati altri diametri non presenti in tabella.

#### SCHEMA ESPLICATIVO DEL CODICE DEL PRODOTTO



Il costante aggiornamento tecnico qualitativo dei nostri prodotti può dar luogo, in qualsiasi momento e senza preavviso, a variazioni delle caratteristiche e dimensioni riportate in questo catalogo. Qualora venga richiesta una specifica rispondenza a dimensioni, prestazioni o caratteristiche critiche per l'impiego, si prega di chiedere conferma dei dati al nostro Ufficio Tecnico.