

2022

NEWSLETTER

40<sup>0</sup>  
ANNIVERSARIO  
40

 **DIANFLEX**<sup>®</sup>

*...simili a nessuno.*

codice 409-CV..



SISTEMA DI SCARICO FUMI PER CALDAIE A CONDENSAZIONE



409-CV1500		30 MT TUBO FLESSIBILE IN ROTOLO CON GUARNIZIONE OLIFLEX					
		Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
		080	Diam. 80	1	1	280,28	
		<p>Oliflex PPs è il sistema di scarico fumi in polimero plastico modulare, idoneo all'evacuazione dei prodotti della combustione di caldaie a condensazione e dei vapori di cucina. Va collocato sempre in un cavedio/asola tecnica o all'interno della centrale termica. Prodotto certificato CE secondo lo standard EN 14471. Classe di pressione H1 5000 Pa. Classe di temperatura T120.</p>					
409-CV1501		TUBO RIGIDO OLIFLEX					
		Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
		080025	Diam. 80 L. 250 mm	1	8	5,07	
		080050	Diam. 80 L. 500 mm	1	10	6,04	
		080100	Diam. 80 L. 1000 mm	1	18	9,54	
		080200	Diam. 80 L. 2000 mm	1	18	18,09	
		<p>Oliflex PPs è il sistema di scarico fumi in polimero plastico modulare, idoneo all'evacuazione dei prodotti della combustione di caldaie a condensazione e dei vapori di cucina. Va collocato sempre in un cavedio/asola tecnica o all'interno della centrale termica. Prodotto certificato CE secondo lo standard EN 14471. Classe di pressione H1 5000 Pa. Classe di temperatura T120.</p>					
409-CV1510		CURVA 45° OLIFLEX					
		Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
		080	Diam. 80	1	10	5,24	
		<p>Oliflex PPs è il sistema di scarico fumi in polimero plastico modulare, idoneo all'evacuazione dei prodotti della combustione di caldaie a condensazione e dei vapori di cucina. Va collocato sempre in un cavedio/asola tecnica o all'interno della centrale termica. Prodotto certificato CE secondo lo standard EN 14471. Classe di pressione H1 5000 Pa. Classe di temperatura T120.</p>					
409-CV1511		CURVA 93° OLIFLEX					
		Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
		080	Diam. 80	1	10	5,23	
		<p>Oliflex PPs è il sistema di scarico fumi in polimero plastico modulare, idoneo all'evacuazione dei prodotti della combustione di caldaie a condensazione e dei vapori di cucina. Va collocato sempre in un cavedio/asola tecnica o all'interno della centrale termica. Prodotto certificato CE secondo lo standard EN 14471. Classe di pressione H1 5000 Pa. Classe di temperatura T120.</p>					
409-CV1519		GUARNIZIONE INTERNA PER TUBO RIGIDO OLIFLEX					
		Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
		080	Diam. 80	1	20	1,62	
		<p>.</p>					
409-CV1521		ROSONE IN GOMMA OLIFLEX					
		Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
		080	Diam. 80	1	5	3,94	
		<p>.</p>					

409-CV1532	TEE 93° MASCHIO OLIFLEX					
	<b>Subcode</b>	<b>Misura/Colore</b>	<b>Conf.</b>	<b>Imb.</b>	<b>Euro</b>	<b>NewSubCode</b>
	080	Diam. 80	1	6	12,16	
	<p>OLiflex PPs è il sistema scarico fumi in polimero plastico modulare, idoneo all'evacuazione dei prodotti della combustione di caldaie e condensazione e dei vapori di cucina. Va collocato sempre in un cavedio/asola tecnica o all'interno della centrale termica. Prodotto certificato CE secondo lo standard EN 14471. Classe di pressione H1 5000 Pa. Classe di temperatura T120.</p>					
409-CV1533	SCARICO CONDENZA OLIFLEX					
	<b>Subcode</b>	<b>Misura/Colore</b>	<b>Conf.</b>	<b>Imb.</b>	<b>Euro</b>	<b>NewSubCode</b>
	080	Diam. 80	1	20	5,78	
	<p>OLiflex PPs è il sistema di scarico fumi in polimero plastico, idoneo all'evacuazione dei prodotti della combustione di caldaie a condensazione e dei vapori di cucina. Va collocato sempre in un cavedio/asola tecnica o all'interno della centrale termica. Prodotto certificato CE secondo lo standard EN 14471. Classe di pressione H1 5000 Pa. Classe di temperatura T120.</p>					
409-CV1535	GRIGLIA DI ASPIRAZIONE IN PP OLIFLEX					
	<b>Subcode</b>	<b>Misura/Colore</b>	<b>Conf.</b>	<b>Imb.</b>	<b>Euro</b>	<b>NewSubCode</b>
	080	Diam. 80	1	1	2,03	
	Bianca.					
409-CV1608	GRIGLIA ASPIRAZIONE C/RETE E VISIERA OLIFLEX					
	<b>Subcode</b>	<b>Misura/Colore</b>	<b>Conf.</b>	<b>Imb.</b>	<b>Euro</b>	<b>NewSubCode</b>
	080	Diam. 80	1	10	15,18	
	In acciaio AISI 304.					
409-CV1680	GRIGLIA DI ASPIRAZIONE CON RETE OLIFLEX					
	<b>Subcode</b>	<b>Misura/Colore</b>	<b>Conf.</b>	<b>Imb.</b>	<b>Euro</b>	<b>NewSubCode</b>
	080	Diam. 80	1	10	12,32	
	In acciaio AISI 304.					
409-CV1690	TERMINALE DI SCARICO					
	<b>Subcode</b>	<b>Misura/Colore</b>	<b>Conf.</b>	<b>Imb.</b>	<b>Euro</b>	<b>NewSubCode</b>
	080	Diam. 80	1	10	15,55	
	In acciaio AISI 304.					