











KOMBINATIONEN



ABDICHTUNG GEGEN NICHTDRÜCKENDES WASSER

Wichtige Info

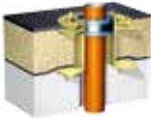







Curaflex® Kombinationen sind als Verkaufsartikel nicht mehr bestellbar. Die Bestandteile der Kombinationen sind selbstverständlich weiterhin verfügbar und setzen sich aus einem Curaflex® Futterrohr und einem Curaflex® Dichtungseinsatz zusammen. Sprechen Sie uns gerne an.

KOMBINATION	PRODUKT-VORTEILE	BESTANDTEILE		EINSATZ		EINBAU	
		Dichtungseinsatz	Futterrohr	Weißer Wanne	Schwarze Wanne	in der Wand	vor der Wand
 Curaflex® 3800	<ul style="list-style-type: none"> mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck 	Curaflex® Nova Uno	Curaflex® 3000	●		●	
 Curaflex® 3100	<ul style="list-style-type: none"> mit DPS für höhere Dichtheistung 	Curaflex® A	Curaflex® 3000	●		●	
 Curaflex® 8800	<ul style="list-style-type: none"> für Durchdringungen ohne passende Kernbohrung oder Futterrohr mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck 	Curaflex® Nova Uno	Curaflex® 8000	●	●**		●
 Curaflex® 8800/T	<ul style="list-style-type: none"> ideal für die Sanierung bei bereits verlegten Leitungen mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck 	Curaflex® Nova Uno/T	Curaflex® 8000/T	●	●**		●
 Curaflex® 8100	<ul style="list-style-type: none"> für Durchdringungen ohne passende Kernbohrung oder Futterrohr mit DPS für höhere Dichtheistung 	Curaflex® A	Curaflex® 8000	●	●**		●
 Curaflex® 8100/T	<ul style="list-style-type: none"> ideal für die Sanierung bei bereits verlegten Leitungen mit DPS für höhere Dichtheistung 	Curaflex® Quick In A	Curaflex® 8000/T	●	●**		●
 Curaflex® 4805	<ul style="list-style-type: none"> mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck mit Fest- und Losflansch 	Curaflex® Nova Uno	Curaflex® 4005		●	●	
 Curaflex® 4100	<ul style="list-style-type: none"> mit DPS für höhere Dichtheistung mit Fest- und Losflansch 	Curaflex® A	Curaflex® 4005		●	●	
 Curaflex® 5800	<ul style="list-style-type: none"> mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck mit Fest- und Losflansch für hohe statische Belastung 	Curaflex® Nova Uno	Curaflex® 5000		●	●	
 Curaflex® 5100	<ul style="list-style-type: none"> mit Fest- und Losflansch mit DPS für höhere Dichtheistung für hohe statische Belastung 	Curaflex® A	Curaflex® 5000		●	●	

** mit Butyl-Dichtungsband (1753) bei ausgehärteter Dickbeschichtung

Wichtige Info

Curaflex® Kombinationen sind als Verkaufsartikel nicht mehr bestellbar. Die Bestandteile der Kombinationen sind selbstverständlich weiterhin verfügbar und setzen sich aus einem Curaflex® Futterrohre und einem Curaflex® Dichtungseinsatz zusammen. Sprechen Sie uns gerne an.

KOMBINATION	PRODUKT-VORTEILE	BESTANDTEILE		EINSATZ		EINBAU	
		Dichtungseinsatz	Futterrohr	Weißer Wanne	Schwarze Wanne	In der Wand	vor der Wand
 <p>Curaflex® 5.5802</p>	<ul style="list-style-type: none"> als Decken-/Flachdachdurchführung mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck mit Fest- und Losflansch mit Klebeflansch als Mittelflansch 	Curaflex® Nova Uno	Curaflex® 5.5002		●	●	
 <p>Curaflex® 5.5102</p>	<ul style="list-style-type: none"> als Decken-/Flachdachdurchführung mit DPS mit Fest- und Losflansch mit Klebeflansch als Mittelflansch 	Curaflex® A	Curaflex® 5.5002		●	●	
 <p>Curaflex® 7805</p>	<ul style="list-style-type: none"> für Durchdringungen ohne passende Kernbohrung oder Futterrohr mit ITL-System mit Fest- und Losflansch 	Curaflex® Nova Uno	Curaflex® 7005		●		●
 <p>Curaflex® 7805/T</p>	<ul style="list-style-type: none"> ideal für die Sanierung bei bereits verlegten Leitungen mit ITL-System mit Fest- und Losflansch 	Curaflex® Nova Uno/T	Curaflex® 7005/T		●		●
 <p>Curaflex® 7100</p>	<ul style="list-style-type: none"> für Durchdringungen ohne passende Kernbohrung oder Futterrohr mit DPS mit Fest- und Losflansch 	Curaflex® A	Curaflex® 7005		●		●
 <p>Curaflex® 7100/T</p>	<ul style="list-style-type: none"> ideal für die Sanierung bei bereits verlegten Leitungen mit DPS mit Fest- und Losflansch 	Curaflex® Quick In A	Curaflex® 7005/T		●		●
 <p>Curaflex® 3801</p>	<ul style="list-style-type: none"> mit Klebeflansch mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck 	Curaflex® Nova Uno	Curaflex® 3001		●	●	
 <p>Curaflex® 3101</p>	<ul style="list-style-type: none"> mit Klebeflansch mit DPS für höhere Dichtleistung 	Curaflex® A	Curaflex® 3001		●	●	