











KOMBINATIONEN



ABDICHTUNG GEGEN DRÜCKENDES WASSER




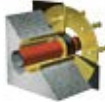





Wichtige Info

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® 3800/T	<ul style="list-style-type: none"> mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck geteilt, für bereits verlegte Leitungen 	Curaflex® Nova Uno/T	Curaflex® 3000/T	●		●	
 Curaflex® 3300	<ul style="list-style-type: none"> mit DPS für höhere Dichtleistung 	Curaflex® C	Curaflex® 3000	●		●	
 Curaflex® 3300/T	<ul style="list-style-type: none"> mit DPS für höhere Dichtleistung geteilt, für bereits verlegte Leitungen 	Curaflex® Quick In C	Curaflex® 3000/T	●		●	
 Curaflex® 3600	<ul style="list-style-type: none"> für hohen hydrostatischen Druck 	Curaflex® F	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® 8300	<ul style="list-style-type: none"> für Durchdringungen ohne passende Kernbohrung oder Futterrohr mit DPS für höhere Dichtleistung 	Curaflex® C	Curaflex® 8000	●			●
 Curaflex® 8300/T	<ul style="list-style-type: none"> ideal für die Sanierung bei bereits verlegten Leitungen mit DPS für höhere Dichtleistung 	Curaflex® Quick In C	Curaflex® 8000/T	●			●
 Curaflex® 4806	<ul style="list-style-type: none"> mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck mit Fest- und Losflansch 	Curaflex® Nova Uno	Curaflex® 4006		●	●	

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® 4806/U	<ul style="list-style-type: none"> als Sohlendurchführung mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck mit Fest- und Losflansch 	Curaflex® Nova Uno	Curaflex® 4006/U		●	●	
 Curaflex® 4300	<ul style="list-style-type: none"> mit DPS für höhere Dichtleistung mit Fest- und Losflansch 	Curaflex® C	Curaflex® 4006		●	●	
 Curaflex® 4300/U	<ul style="list-style-type: none"> als Sohlendurchführung mit DPS für höhere Dichtleistung mit Fest- und Losflansch 	Curaflex® C	Curaflex® 4006/U		●	●	
 Curaflex® 6300	<ul style="list-style-type: none"> mit Fest- und Losflansch mit DPS für höhere Dichtleistung für hohe statische Belastung 	Curaflex® C	Curaflex® 6000		●	●	
 Curaflex® 7806	<ul style="list-style-type: none"> für Durchdringungen ohne passende Kernbohrung oder Futterrohr mit ITL-System mit Fest- und Losflansch 	Curaflex® Nova Uno	Curaflex® 7006		●		●
 Curaflex® 7806/T	<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® 7006/T		●		●
 Curaflex® 7300	<ul style="list-style-type: none"> für Durchdringungen ohne passende Kernbohrung oder Futterrohr mit DPS mit Fest- und Losflansch 	Curaflex® C	Curaflex® 7006		●		●
 Curaflex® 7300/T	<ul style="list-style-type: none"> ideal für die Sanierung bei bereits verlegten Leitungen mit DPS mit Fest- und Losflansch 	Curaflex® Quick In C	Curaflex® 7006/T		●		●
 Curaflex® 3801	<ul style="list-style-type: none"> mit Klebeflansch mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck 	Curaflex® Nova Uno	Curaflex® 3001		●*	●	

* bei KMB/PMBC