

## 30° konische Abzweigrohre, verzinkt

Durchmesser A: Ø 100 – Ø 1000 mm.

Verzinkte Abzweigrohre sind aus 0,90 mm Blech hergestellt.

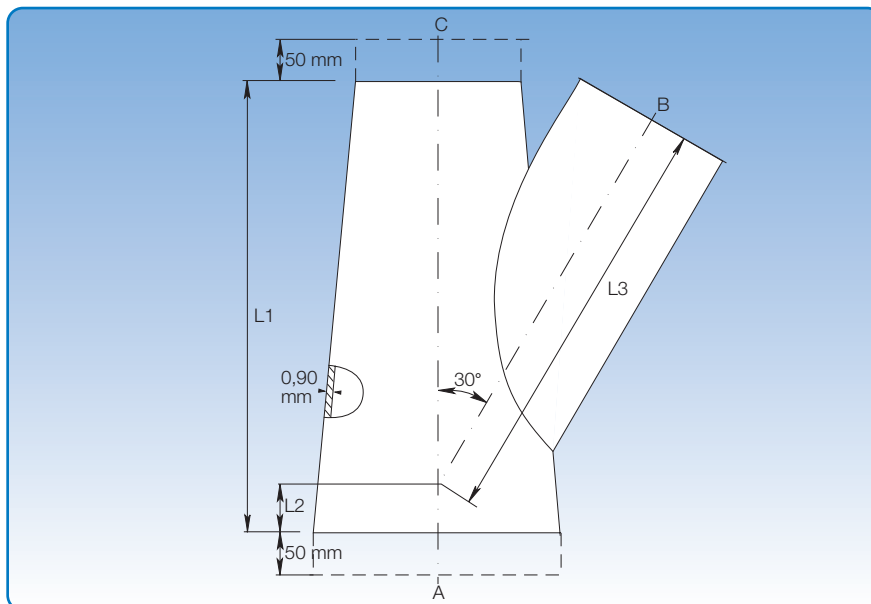
Wenn das Abzweigrohr mit Losflanschen (f.b.m.fl.), Schnellverschluss-Spannringe (f.lyn) oder breite Spannringe (f.bb) geliefert wird, wird L1 um 2 x 50 mm verlängert.

Das A-, B- und C-Mass des Abzweigrohres wird bei Bestellung angegeben. A, B und C lassen sich nach Ihren Wünschen kombinieren, der Abzweig B bestimmt aber die Länge L1, wie in der Tabelle angegeben.

Der maximale Durchmesser-Konus zwischen A und C beträgt 200 mm. B darf nicht größer als oder gleich  $(A+C)/2$  sein.

Bei doppelten Abzweigrohren bestimmt der grösste Abzweig die Länge L1.

Alle Angaben unter Vorbehalt.



Massangaben					
A mm	B mm	C mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm
Kann frei gewählt (100 – 1000)	80	Kann frei gewählt (100 – 1000)	350	Wird berechnet	Wird berechnet
	100		350		
	120		350		
	125		400		
	140		450		
	150		450		
	160		450		
	180		550		
	200		550		
	225		600		
	250		750		
	275		750		
	300		750		
	315		850		
	350		950		
	400		1050		
	450		1250		
	500		1250		
	550		1250		
	600		1450		
630	1650				
650	1650				
700	1650				
750	1850				
800	1850				
850	2050				
900	2050				