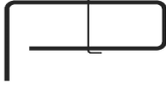
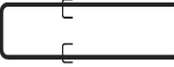
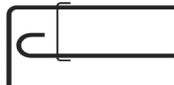
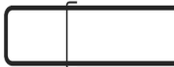
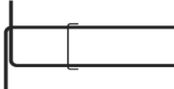
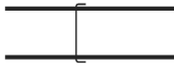


# Rübox Biegeformen

Typ	Anwendung	Biegeform	Ausführung
Rübox Typ RB 1	zweireihiger Anschluss z.B. einer Konsole an Betonwand		
Rübox Typ RB 2	zweireihiger Anschluss z.B. von Betonwänden $\geq 270$ mm an Betonwand		 
Rübox Typ RB 3	zweireihiger Anschluss z.B. für einen biegesteifen Deckenanschluss		
Rübox Typ RB 33	zweireihiger Anschluss z.B. für einen biegesteifen Deckenanschluss		
Rübox Typ RB 4	zweireihiger Anschluss z.B. einer Betonwand oder Betondecke an Betonwand		
Rübox Typ RB 5	zweireihiger Anschluss z.B. einer Konsole an Betonwand		
Rübox Typ RB 6	zweireihiger Anschluss z.B. einer Konsole an Betonwand		
Rübox Typ RB 66	zweireihiger Anschluss z.B. einer Konsole an Betonwand, Winkel in Längsrichtung zum Kasten		
Rübox Typ RB 7	einreihiger Anschluss z.B. einer Betonwand an Betonwand, Winkel in Querrichtung zum Kasten.		 
Rübox Typ RB 77	Biegerollenradius mit 10 ds		
Rübox Typ RB 70	einreihiger Anschluss z.B. einer Betonwand an Betonwand, Winkel in Längsrichtung zum Kasten		 
Rübox Typ RB 8	zweireihiger Anschluss z.B. einer Betonwand oder einer Betondecke an Betonwand		
Rübox Typ RB 88	zweireihiger Anschluss z.B. einer Konsole an Betonwand mit größerer Verankerungslänge		
Rübox Typ RB 9	einreihiger Übergreifungsstoß auf beiden Seiten, z.B. Betonwand an Betonwand		 
Rübox Typ RB 99	zweireihiger Übergreifungsstoß auf beiden Seiten, z.B. Betonwand an Betonwand		

Verwahrkasten-Ausführungen:  = glatt  = verzahnt