

#### 3.6.2 Verpackungsarten

Tab. 3.6.2_1: BUTTING-Verpackungsarten		
Verpackungsart	Beschreibung	Abbildung
BK01	<p><b>Seemäßige Kistenverpackung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• innen und/oder außen Folien-Verwendung optional</li> </ul>	
BK02	<p><b>Nicht-seemäßige Kistenverpackung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• innen und/oder außen Folien-Verwendung optional</li> </ul>	
BK03	<p><b>Nicht-seemäßige Verpackung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 %-Kiste</li> <li>• innen und/oder außen Folien-Verwendung optional</li> </ul>	
BK04	<p><b>Kantholz-Konstruktion</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• an den Stirnseiten offen</li> <li>• ohne Deckel</li> <li>• Einsatzgebiet sind vornehmlich Formteile</li> <li>• Folien-Verwendung optional</li> </ul>	
BK06	<p><b>Rohrbündelung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Holzkränze</li> <li>• Folien-Verwendung, z. B. an den Rohrenden (Bild rechts), optional</li> <li>• Rohrkappen (Bild links) optional</li> </ul>	
BK07	<p><b>Rohrbündelung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Holzkränze</li> <li>• Stirnseiten mit Holzkonstruktion geschützt</li> <li>• Folien-Verwendung, z. B. über gesamte Rohrlänge, optional</li> </ul>	
BK08	<p><b>Schwere seefeste Rohrbündelung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• standardmäßig in Folie verpackt</li> <li>• Verwendung von stärkeren Holzkränzen als BK07</li> <li>• Stirnseiten mit Holzkonstruktion geschützt</li> </ul>	

Tab. 3.6.2\_2: Beispiele für Sonderverpackungen

Verpackungsart	Beschreibung	Abbildung
Sonderverpackung	Spezielle Transportkisten als Verpackung z. B. für Komponenten unserer Rohrtechnik	
Sonderverpackung	Rohre einzeln in PE-Folie eingeschweißt: besonderer Schutz der Rohroberfläche	
Sonderverpackung	Kappen zum Schutz der Innenoberfläche	
Sonderverpackung	Seefeste Sonderverpackung für den BUTTING HeRo®	
Sonderverpackung	Packen und Sichern von BK08-Schlitten (vgl. Bild) in Standard-Box-Container	