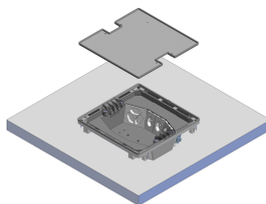




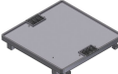
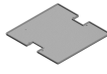
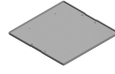
## Systemübersicht

DAK 8825 280x280 quadratisch mit Einbauschale



Doppelboden-System DAK 8825 280x280 quadratisch mit Einbauschale.

## Komponenten

	<p><b>52085 - Abdeckung kpl DAK 8825 280x280 TSF KM</b>  Rahmen und Deckel aus Aluminium-Druckguss mit Schutzflansch, für Bodenbelag 5mm, mit 2 Kabelmulden Art.-Nr. 51518</p>	
	<p><b>52086 - Abdeckung kpl DAK 8825 280x280 TSK KM</b>  Rahmen und Deckel aus Aluminium-Druckguss mit Schutzkante, für Bodenbelag 5mm, mit 2 Kabelmulden Art.-Nr. 51518</p>	
	<p><b>52216 - Einbauschale 2x3FLF PVC</b>  zu Abdeckung kpl DAK 8825 280x280 aus PVC grau einhängbar  Bodenhöhe: mindestens 90mm</p>	
	<p><b>52215 - Einbauschale 2x6FLF PVC</b>  zu Abdeckung kpl DAK 8825 280x280 aus PVC grau einhängbar  Bodenhöhe: mindestens 112mm</p>	
	<p><b>51615 - Al-Deckel BAK4/DAK 8825 KM</b>  aus Aluminiumdruckguss mit Kantenhöhe 4mm und 2 Ausschnitten für Kabelmulden</p>	
	<p><b>51617 - Al-Deckel sichtbar BAK4/ DAK8825 KM elx</b>  aus Aluminium 8mm, Sichtseite gebürstet und farblos eloxiert</p>	
	<p><b>51616 - Cr-Deckel sichtbar BAK4/ DAK8825 KM</b>  aus Chromstahl 8mm, Sichtseite geschliffen Korn 220</p>	
	<p><b>51613 - Al-Blinddeckel ZUG4/DAK 8825</b>  aus Aluminiumdruckguss mit Kantenhöhe 4mm</p>	



## Systemübersicht

DAK 8825 280x280 quadratisch mit Einbauschale

	<b>52079 - Al-Rahmen DAK 8825 280x280 TSF</b> aus Aluminium mit Schutzflansch	
	<b>52201 - Al-Rahmen DAK 8825 280x280 TSK</b> aus Aluminium mit Schutzkante	
	<b>51518 - Kabelmulde komplett DAK 8825 / BAK4</b> aus Polycarbonat glasklar mit transparentem Füllstück	