



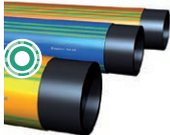
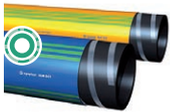
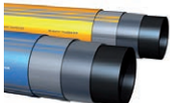
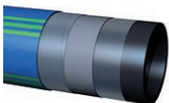
Mehrwertssysteme

JANSEN

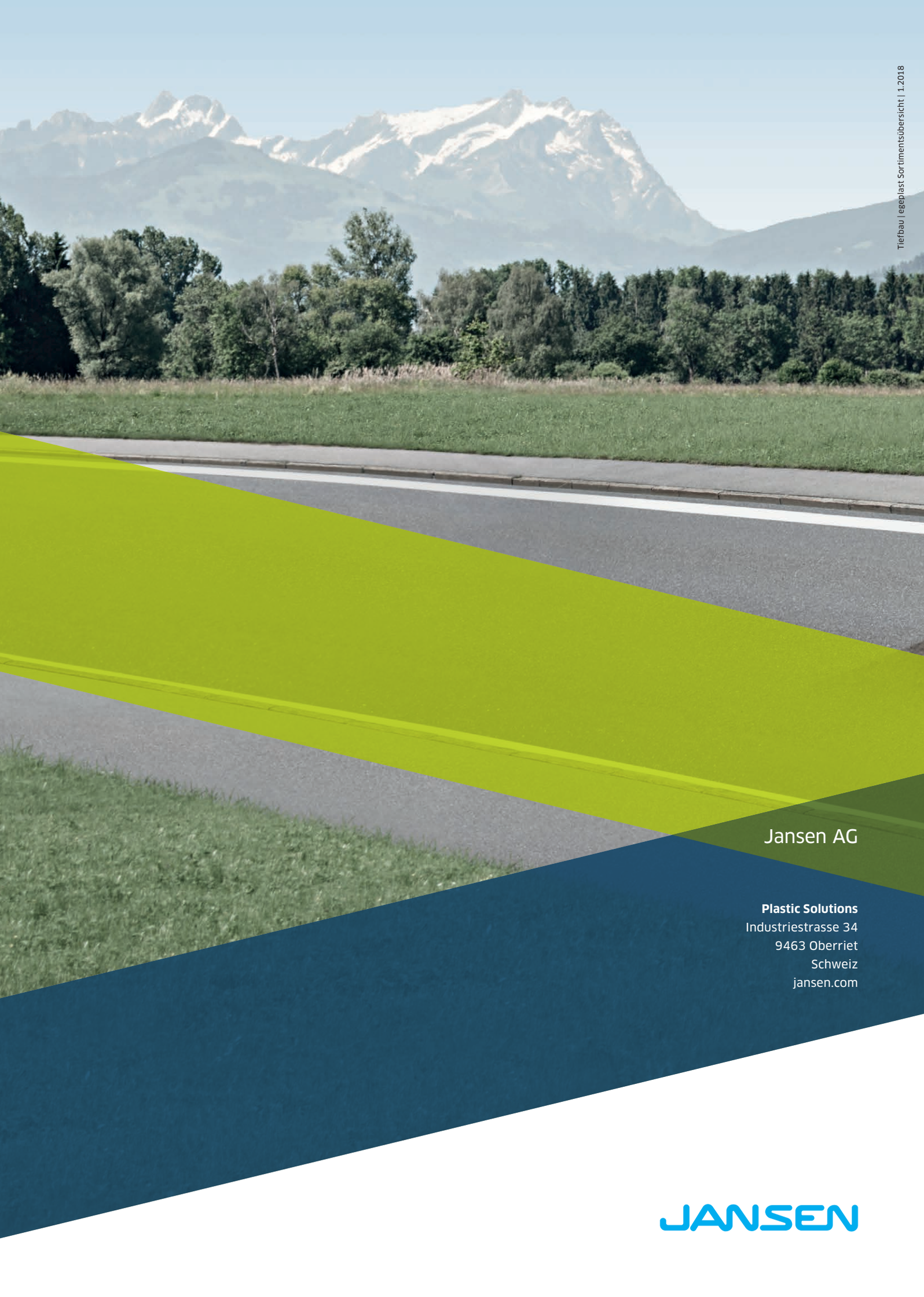
Formteile für Druckrohrsysteme

Produkt	Beschreibung	Produkt	Beschreibung	Produkt	Beschreibung
Heizwendelmuffen		Stutzenformteile		Nahtlose Bögen	
	egeFit® Heizwendel- schweissmuffen		egeFit® Vorschweissbunde		egeFit® nahtlose Bögen
Heizwendelformteile		Flansche		Individuelle egeFit® Sonderformteile und geschweisste Konstruktionen nach Kundenwunsch	
	egeFit® Heizwendel- T-Stücke		egeFit® Winkel		egeFit® Sonderflansche
	egeFit® Heizwendel Reduzierungen		egeFit® T-Stücke		egeFit® HP Flansche
	egeFit® Heizwendel Winkel		egeFit® Abzweige		egeFit® Losflansche
Anbohrarmaturen			egeFit® Endkappen	Individuelle egeFit® Sonderformteile und geschweisste Konstruktionen nach Kundenwunsch	
	egeFit® Anbohrarmaturen und Ventile		egeFit® Reduzierungen	egeplast bietet aus PE- oder PP-Rohr hergestellte Sonderformteile an, die je nach Anforderung druckklassengerecht ausgeführt werden. Alle Formteile können in der jeweils gewünschten Funktion (SLA® Barrier Pipe, SLM® DCT, 3L Sicherheitsrohr, egeSlurry® o.ä.) geliefert werden. Ganze Baugruppen, bestehend aus Rohr und/oder Formteilen, können nach Kundenvorgaben geplant und vorgefertigt werden.	
	egeFit® Sattelstücke	Mehrwertrohrsysteme mit Sonderfunktionen			
Hochdruckrohrsystem HexelOne®					
					

Druckrohrsysteme im Überblick

Produkt	Beschreibung	Anwendung	Produkt	Beschreibung	Anwendung
Für die geschlossene Bauweise					
	SLM® 3.0 Schutzmantelrohre für einen beschädigungsfreien Einbau	   		90 10® RC^{plus} wirtschaftlich durch Verzicht auf Sandbettung	   
	SLM® DCT Schutzmantelrohre mit integrierter Qualitätsprüfung und Ortungsmöglichkeit	   		egeXXL Grossrohre bis 1.600 mm	   
	egeLiner® vorverformte PE-Rohre für Close-fit-Lining	   	Mehrspartenlösungen		
Für hohe Drücke					
	HexelOne® SLM aus PE, für Betriebsdrücke bis 30 bar	   		egeHome ermöglicht die simultane Verlegung einer Hausanschlussleitung Gas/Wasser und eines Leerrohres für Glasfaserkabel	   
Permeationsdichtes Rohrsystem					
	SLA® Barrier Pipe permeationsdicht zum Schutz von Trinkwasser und Umwelt	   	Kundenindividuelle Lösungen		
Überwachtes Rohrsystem					
	3L Sicherheitsrohrsystem permanent überwacht; findet und meldet Schäden	   		Massgeschneidert individuell auf den Anwendungsfall abgestimmt	     
				egeFit® Baugruppen und Sonderformteile nach Vorgaben/Zeichnung	     

						
Trinkwasser	Gas	Abwasser	Industrie	Strom	Telekommunikation	für die Erneuerung von Rohrleitungen



Jansen AG

Plastic Solutions
Industriestrasse 34
9463 Oberriet
Schweiz
jansen.com

JANSEN