

DICHTOMATIK XPRESS STANDARDPROFILE, REPARATURBEDARF UND KLEINSERIEN

GEDREHTE DICHTUNGEN IM INDUSTRIESTANDARD, UNKOMPLIZIERT
BESTELT UND SCHNELL GELIEFERT

WERKSTOFFÜBERSICHT

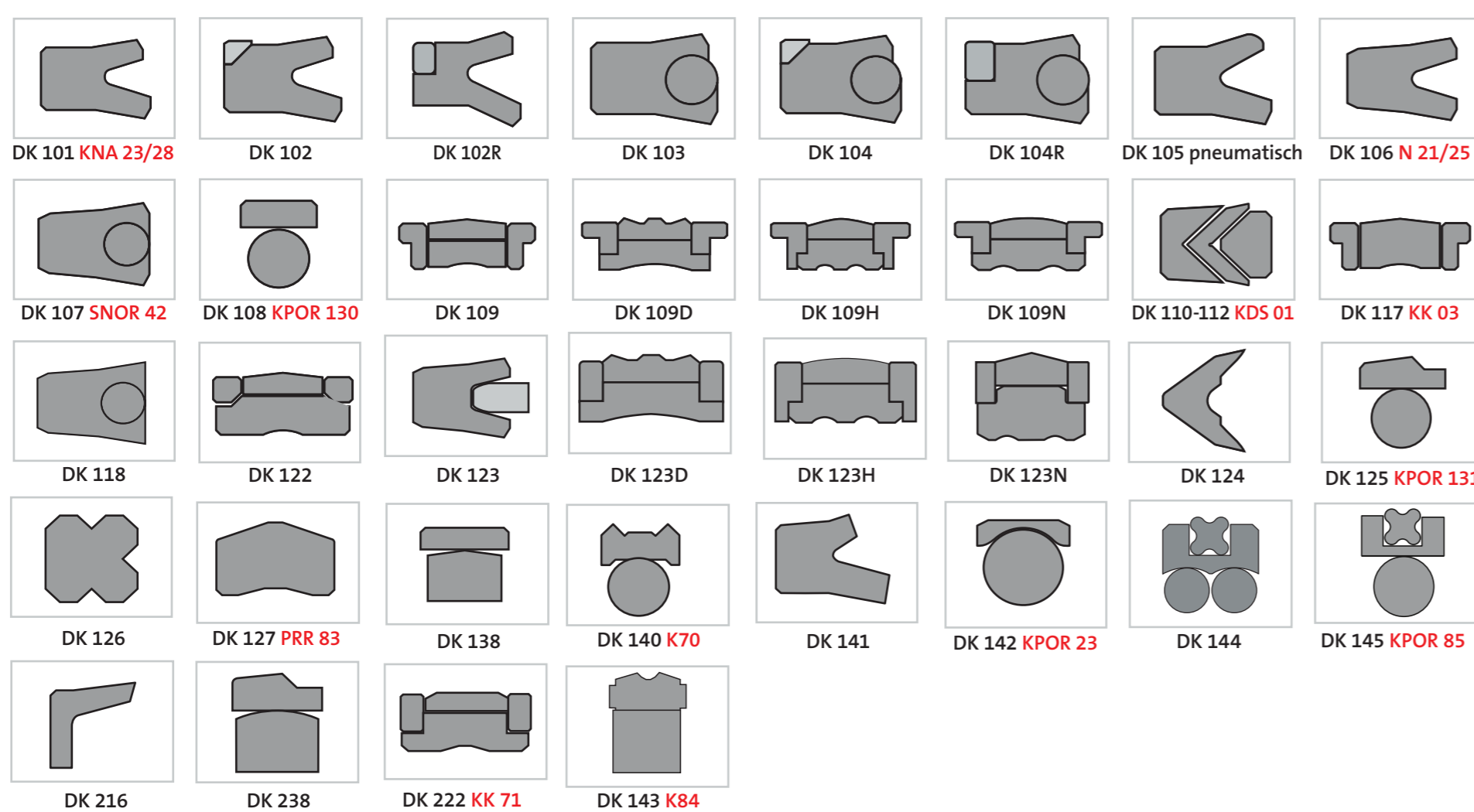
BEZEICHNUNG	VERMÉRK	PHYSIKAL. EIGENSCHAFTEN			MASSE	FREIGABEN		
		Farbe	Temperaturbereich [°C]	Härte DIN ISO 7619-1 Shore A und Shore D	Lageabhängige Abmessungen (größerer Durchmesser auf Anfrage)	FDA-konform	EU Reg. 1935/2004	EU Reg. 10/2011
ELASTOMERE								
NB85C101	Standard DICHTOMATIK Xpress Werkstoff	●	-30 bis +110	A 85 ± 5	bis 400			
FP85C101	Standard DICHTOMATIK Xpress Werkstoff	●	-20 bis +210	A 85 ± 5	bis 400			
HN856101	Standard DICHTOMATIK Xpress Werkstoff	●	-25 bis +150	A 83 ± 5	bis 400			
POLYTETRAFLUORETHYLEN (PTFE)								
PT00A205	Standard DICHTOMATIK Xpress Werkstoff: Virgin	○	-200 bis +260	D 54 ± 3	bis 400	+	+	+
PT006103	Standard DICHTOMATIK Xpress Werkstoff: 15% Glass, 5% MoS2	●	-200 bis +260	D 58 ± 3	bis 400			
PT00A214	Standard DICHTOMATIK Xpress Werkstoff: 40 % Bronze, 2% Carbon	●	-200 bis +260	D 61 ± 3	bis 400			
PT006102	Standard DICHTOMATIK Xpress Werkstoff: 25% Carbon	●	-200 bis +260	D 67 ± 3	bis 400			
POLYURETHANE								
PU95C101	Standard DICHTOMATIK Xpress Werkstoff	●	-35 bis +110	A 95 ± 3	bis 400			
PU956104	Standard DICHTOMATIK Xpress Werkstoff - hydrolysefest	●	-20 bis +110	A 93 ± 3	bis 400	+	+	+
SPEZIELLE WERKSTOFFE								
P000C101	Standard DICHTOMATIK Xpress Werkstoff	○	-45 bis +100	D 85 ± 3	bis 280			
PA006101	Standard DICHTOMATIK Xpress Werkstoff	●	-40 bis +110	D 85 ± 3	>280 bis 400			

Stand Juli 2017

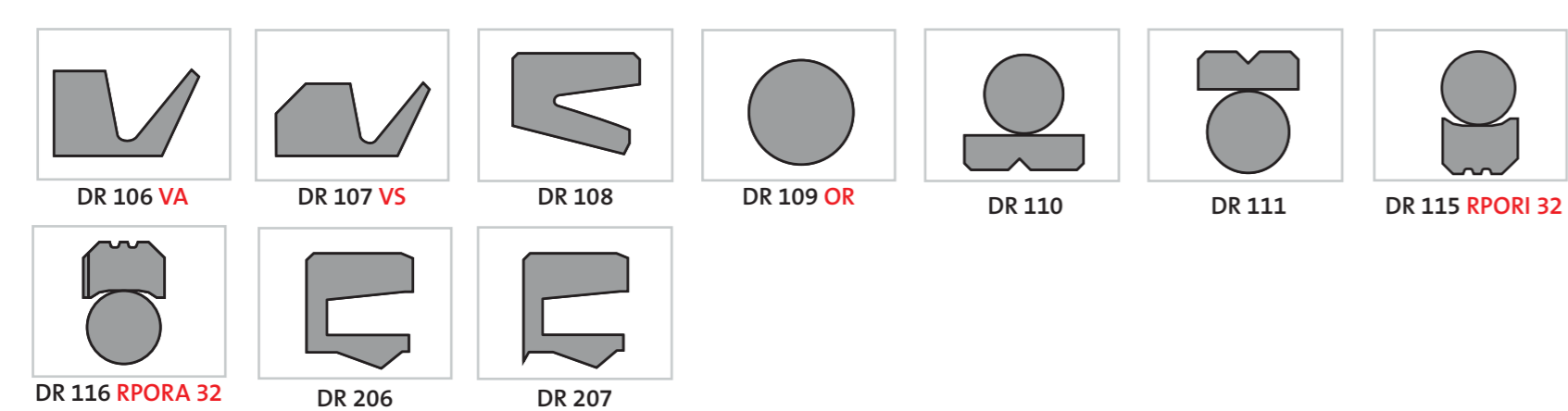
Anmerkung: Sonderwerkstoffe sowie Durchmesser bis 1800mm auf Anfrage

Hinweis: Kurzbezeichnungen in Rot = DICHTOMATIK-Bauform

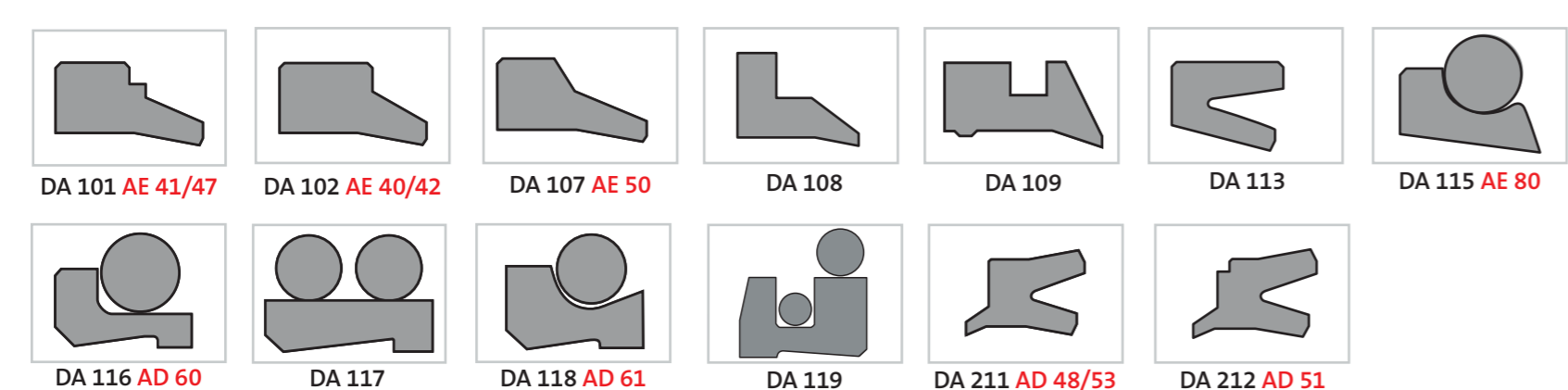
KOLBENDICHTUNGEN



ROTATIONSDICHTUNGEN



ABSTREIFER



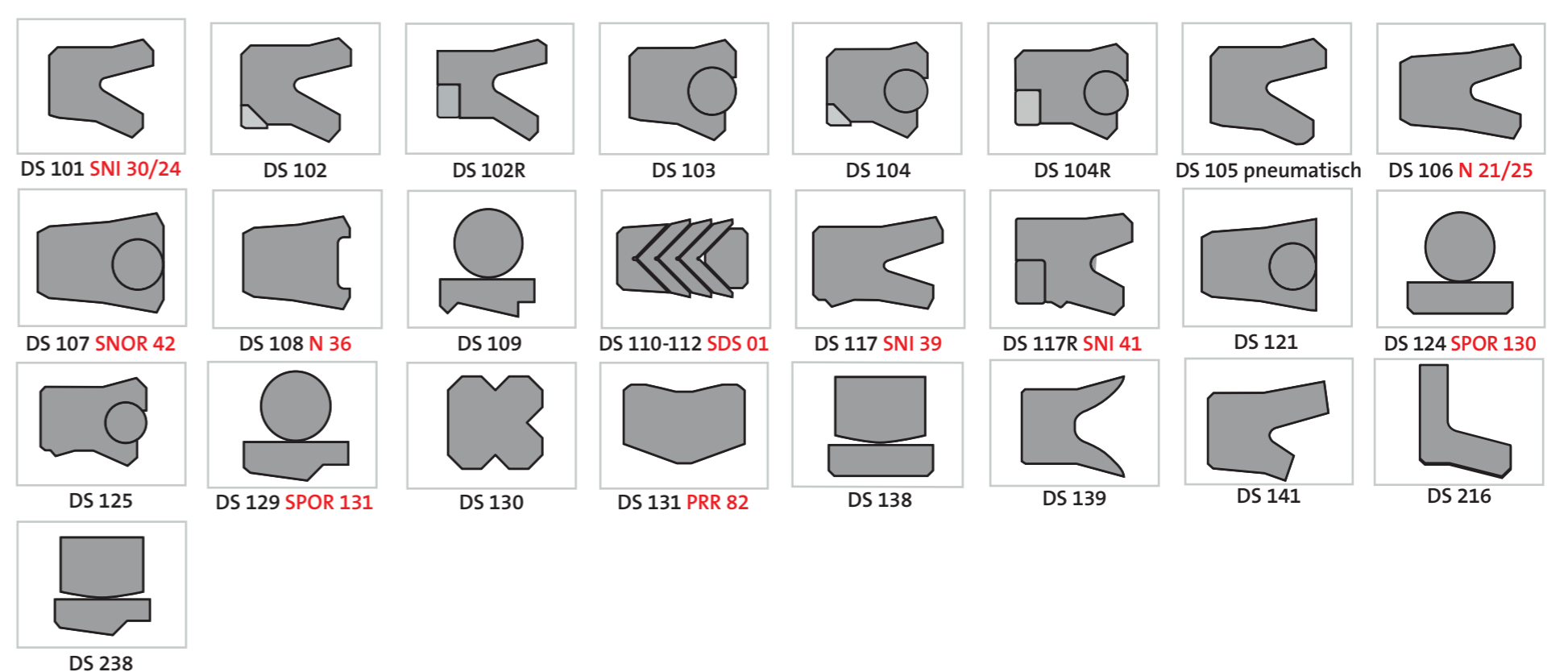
IHRE VORTEILE IM ÜBERBLICK

- Unkomplizierte Bestellung
- Wirtschaftliche Produktion von Kleinserien und Prototypen
- Schneller Lieferservice für den Reparaturbedarf
- Alle gängigen Profile und Werkstoffe verfügbar, auch Sonderabmessungen möglich
- Über 35 Jahre Erfahrung in der Dichtungstechnik, großes Fertigungs-Know-how
- Zusammenarbeit mit Freudenberg Xpress

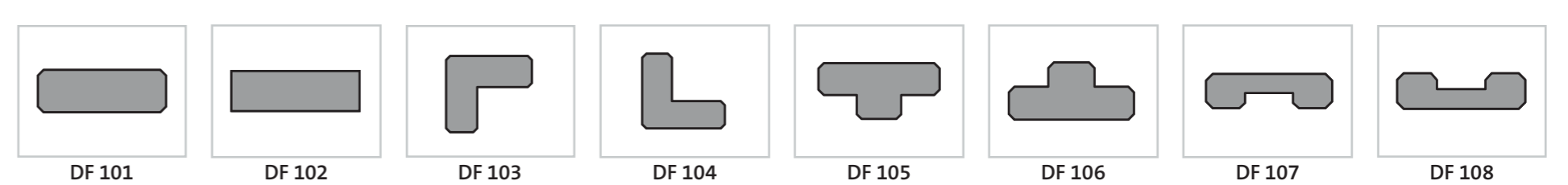
SERVICE CENTER DICHTOMATIK DEUTSCHLAND

Telefon: +49 (0) 6691 208 192 • E-Mail: xpress-de@dichtomatik.com

STANGENDICHTUNGEN



FÜHRUNGEN



FLACHDICHTUNGEN



BACKRINGE

