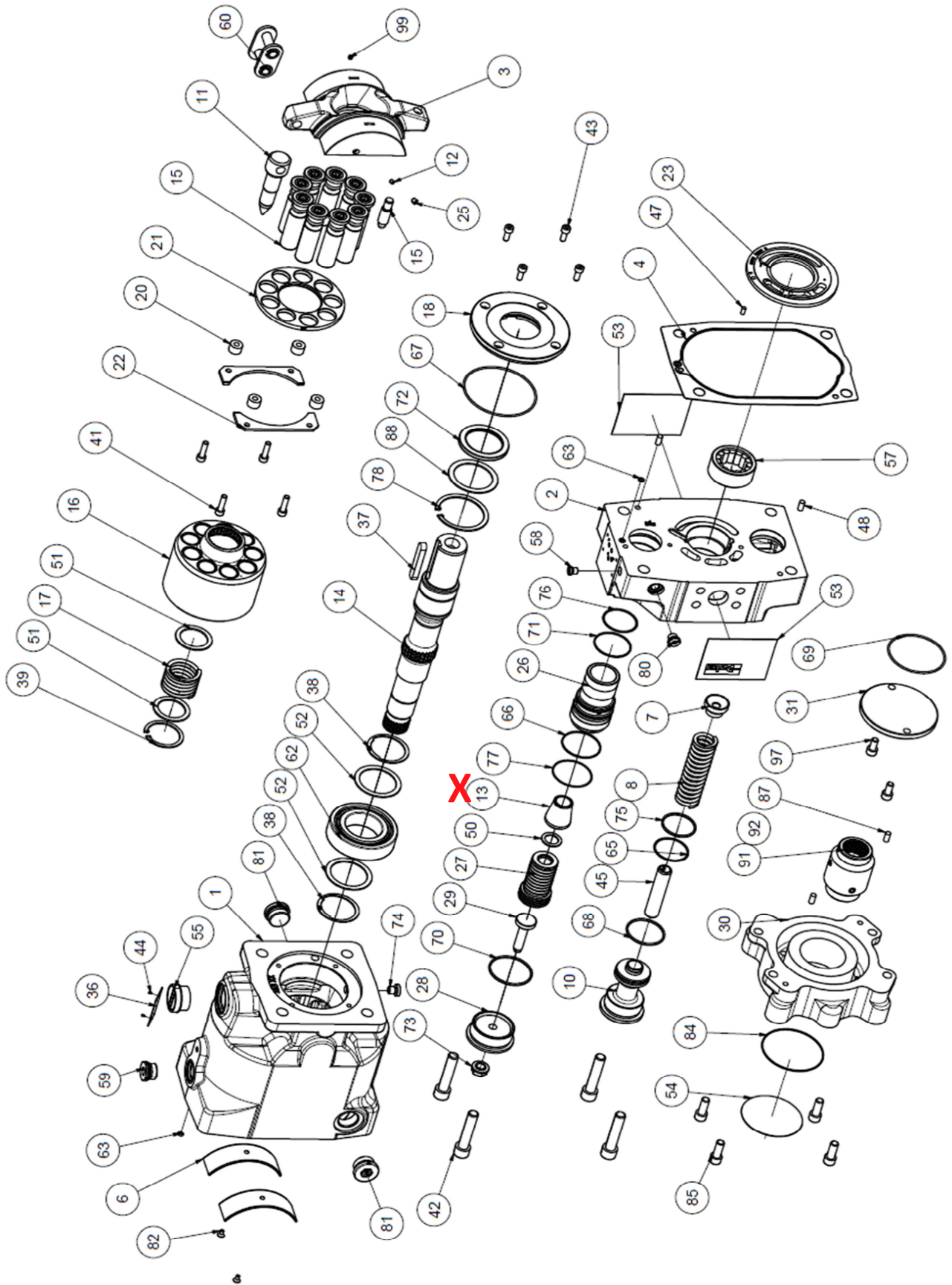


PV140 & PV180
Explosionsdarstellung / Exploded View



Pos.	Stk/ Qty	Code	Beschreibung / Description	Bemerkung/ Remark
		RK- PVBG4	Ersatzteil-Satz / Replacement kit Serie PVplus, PV140 - PV180	
		KH	Kegel- / Konturhülse / feedback-, contour sleeve	
		0	Kegelhülse / feedback sleeve	
		47	Konstruktionsstand / design series 47	
		K	Konturhülse-Leistungsregelung / contour sleeve torque control	18,5 kW
		M	Konturhülse-Leistungsregelung / contour sleeve torque control	22 kW
		S	Konturhülse-Leistungsregelung / contour sleeve torque control	30 kW
		T	Konturhülse-Leistungsregelung / contour sleeve torque control	37 kW
		U	Konturhülse-Leistungsregelung / contour sleeve torque control	45 kW
		W	Konturhülse-Leistungsregelung / contour sleeve torque control	55 kW
		Y	Konturhülse-Leistungsregelung / contour sleeve torque control	75 kW
		Z	Konturhülse-Leistungsregelung / contour sleeve torque control	90 & 110 kW
		40	Konstruktionsstand / design series 40 - 47 enthält / includes:	
13	1		Kegelhülse / feedback sleeve	Code: 0
13	(1)		contour sleeve - 18,5 kW	Code: K
13	(1)		contour sleeve - 22 kW	Code: M
13	(1)		contour sleeve - 30 kW	Code: S
13	(1)		contour sleeve - 37 kW	Code: T
13	(1)		contour sleeve - 45 kW	Code: U
13	(1)		contour sleeve - 55 kW	Code: W
13	(1)		contour sleeve - 75 kW	Code: Y
13	(1)		contour sleeve - 90 kW	Code: Z & 2
		RK- PVBG4	Ersatzteil-Satz / Replacement kit Serie PVplus, PV140 - PV180	
		APL	Anschlssplatte / cover	
		R	Rechtslauf / rotaion clockwise	
		L	Linkslauf / rotation counter-clockwise	
			Gewinde Saug- und Druckflansch / thread inlet and outlet M12	metrisch / metric
			Regler- und Durchtriebsadapater-Befestigung/ compensator and thru drive adaptor mounting	metrisch / metric
		1	Anschluss / gage port: ISO6149-M14x1,4	Gewindecode / thread code: 1, 8
			Gewinde Saug- und Druckflansch / thread inlet and outlet	UNC
			Regler- und Durchtriebsadapater-Befestigung/ compensator and thru drive adaptor mounting	metrisch / metric
		3	Anschluss / gage port: ISO6149-M14x1,4	
			Gewinde Saug- und Druckflansch / thread inlet and outlet M14	metrisch / metric
			Regler- und Durchtriebsadapater-Befestigung/ compensator and thru drive adaptor mounting	metrisch / metric
		4	Anschluss / gage port: ISO6149-M14x1,4	
		47	Konstruktionsstand / design series 47 enthält / includes:	
2	1		Rotation rl/cw; Gewinde/thread: metr. M12; Anschluss/port: ISO6149	Code: R + 1, 8
2	(1)		Rotation ll/ccw; Gewinde/thread: metr. M12; Anschluss/port: ISO6149	Code: L + 1, 8
2	(1)		Rotation rl/cw; Gewinde/thread: metr./UNC Anschluss/port: ISO6149	Code: R + 3
2	(1)		Rotation ll/ccw; Gewinde/thread: metr./UNC; Anschluss/port: ISO6149	Code: L + 3
2	(1)		Rotation rl/cw; Gewinde/thread: metr.M14; Anschluss/port: ISO6149	Code: R + 4
2	(1)		Rotation ll/ccw; Gewinde/thread: metr.M14; Anschluss/port: ISO6149	Code: L + 4