

WPQR	pWPS	Standard	Methode	Bindemitte t	1	1	Steckertyp	Dicke des geschweißten Elements [mm]	Dicke des geschweißten Elements [mm]	Durchmesser [mm]
01 2627 PL – V – 230037.00	pWPS1-141-1	15614-1/2014/68/EU	141	FM1	1.1	1.2	T/P FW	1,6	4,6	ab 10,7
								3	58	
01 2627 PL – V – 230040.00	pWPS1-135-1	15614-1/2014/68/EU	135	FM1	1.2	1.2	P FW	3	58	ab 150PC und PA mit Rotation oder PF mit Rotation
										ab 500
01 2627 PL – V – 230036.00	pWPS2-135-1	15614-1/2014/68/EU	135	FM1	1.1	1.1	T BW	3	22	ab 30,2
01 2627 PL – V – 230035.00	pWPS2-141-8	15614-1/2014/68/EU	141	FM5	8.1	8.1	T BW	3	14,2	ab 16,9
01 2627 PL – V – 230038.00	pWPS1-141-8	15614-1/2014/68/EU	141	FM5	8.1	8.1	T/P FW	1,6	4,6	ab 10,7
								3	58	
01 2627 PL – V – 230034.00	pWPS2-135-8	15614-1/2014/68/EU	135	FM5	8.1	8.1	P BW	3	24	ab 150PC und PA mit Rotation oder PF mit Rotation
										ab 500
01 2627 PL – V – 230039.00	pWPS1-135-8	15614-1/2014/68/EU	135	FM5	8.1	8.1	P FW	3	58	ab 150PC und PA mit Rotation oder PF mit Rotation
										ab 500