

RBD-S instellingen standaard firmware								klant specifieke firmware			
Ingang	maske	object no.	signed	Phys. Einheit	bit	schaal	object	maske			
Din 0	11	85(hex)	√	1	0			1	7	om alle drie te meten	
Din 1	12	85(hex)	√	1	1		38(hex)	2			
Din 2	14	85(hex)	√	1	2			4			
Din 3	18	85(hex)	√	1	3						
Din 4	10	85(hex)	√	1	4						
Din 5	20	85(hex)	√	1	5						
Din 6	40	85(hex)	√	1	6						
Din 7	80	85(hex)	√	1	7						
Din 8	100	85(hex)	√	1	8						
Din 9	200	85(hex)	√	1	9						
start positioneren profibus											
Uitgang		86(hex)									
DOUT 1 is Din 2	12	85(hex)	√	1		1					