

# POTMETERSET OVERZICHT

## Configuratie overzicht

## Configuration overview

Konfigurationsübersicht

Présentation de la configuration

T1/T2/T20/T3/T30					
Type eindbegrenzing	Aantal omwentelingen uitgaande as				
	30%	40%	60%	80%	100%
ES38	13	16	25	30	38
ES80	27	33	51	62	80
EB47	13	16	25	30	47
EB95	27	33	51	62	95
EB420	120	145	225	280	420
EB800	225	275	425	525	800
EB1400	390	475	735	900	1390
Bestel-Code	PMS30	PMS40	PMS60	PMS80	PMS100

T10				
Type eindbegrenzing	Aantal omwentelingen uitgaande as			
	25%	50%	75%	100%
EB18	5	10	15	18
EB25	6.5	13	20	25
EB36	10	19	30	36
EB50	13	25	40	50
Bestel-Code	10K2	10K5	10K7	10K10

TW2					
Type eindbegrenzing	Aantal omwentelingen uitgaande as				
	20%	25%	35%	45%	65%
EB25	5	6.5	9	11	16
EB50	10	13	18	22	32
Bestel-Code	PMS20	PMS25	PMS35	PMS45	PMS65

STB					
Type eindbegrenzing	Aantal omwentelingen uitgaande as				
	30%	55%	75%	85%	100%
EB6	1.8	3.3	4.6	5.2	5.8
EB8	2.3	4.2	6.2	6.7	7.7
EB12	3.5	6.6	9.2	10	12
EB16	4.6	8.5	12.1	13.5	15.5
Bestel-Code	10K3	10K5	10K7	10K8	10K10

Bovenstaande potmetersets gebaseerd op 10slags potmeter, andere configuraties op aanvraag

ST1 & ST2			
Type potmeterwiel	Omwentelingen uitgaande as		
	ST1	ST2	Bestel-Code
1 gangig	19.8	16.1	10K1
2 gangig	9.9	8.0	10K2
3 gangig	6.6	5.4	10K3
5 gangig	4.0	3.2	10K5
10 gangig	2.0	1.6	10K10

Bovenstaande potmetersets gebaseerd op 1slags potmeter, andere configuraties op aanvraag

## Technische Informatie

Technische Daten

Technical data

Données techniques