



2106P027		2107P023		2106P028		2107P024		2106VL34		2107VL34		2106P035		2107P036	
Primairstilbomp 1		Primairstilbomp 2		Primairstilbomp 3		Primairstilbomp 4		Buisventilator Primairstilbgemaal 1		Buisventilator Primairstilbgemaal 2		Lenspomp Primairstilbgemaal 1		Lenspomp Primairstilbgemaal 2	
Merk	Seepex	Merk	Seepex	Merk	Seepex	Merk	Seepex	Merk	Hergebruik	Merk	Hergebruik	Merk	Hergebruik	Merk	Hergebruik
Type	BN 70-6LS	Type	BN 70-6LS	Type	BN 70-6LS	Type	BN 70-6LS	Type	Hergebruik	Type	Hergebruik	Type	Hergebruik	Type	Hergebruik
Capaciteit	12 - 40 m3/hr	Capaciteit	12 - 40 m3/hr	Capaciteit	12 - 40 m3/hr	Capaciteit	12 - 40 m3/hr	Capaciteit	Hergebruik m3/hr	Capaciteit	Hergebruik m3/hr	Capaciteit	Hergebruik m3/hr	Capaciteit	Hergebruik m3/hr
Opvoerhoogte	4.39 mtr	Opvoerhoogte	4.39 mtr	Opvoerhoogte	4.39 mtr	Opvoerhoogte	4.39 mtr	Opvoerhoogte	Hergebruik mtr	Opvoerhoogte	Hergebruik mtr	Opvoerhoogte	Hergebruik mtr	Opvoerhoogte	Hergebruik mtr
Vermogen	5.5 kW	Vermogen	5.5 kW	Vermogen	5.5 kW	Vermogen	5.5 kW	Vermogen	Hergebruik kW	Vermogen	Hergebruik kW	Vermogen	Hergebruik kW	Vermogen	Hergebruik kW
Toerental	1460 rpm	Toerental	1460 rpm	Toerental	1460 rpm	Toerental	1460 rpm	Toerental	Hergebruik rpm	Toerental	Hergebruik rpm	Toerental	Hergebruik rpm	Toerental	Hergebruik rpm
Medium	SP	Medium	SP	Medium	SP	Medium	SP	Medium	Inv	Medium	Inv	Medium	Inv	Medium	Inv

HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. N.A.P.				LENGTEMATEN IN MILLIMETERS			
Schaal:	N.V.T.			Versie	Omschrijving	Datum	Get. Gev. Vrijg.
Get.:	Asht	12-05-2016		6.0	Tekeninghoofd aangepast. Algemene opm. verwerkt.	08-02-2023	Ako Edu JAW
Gec.:	Jah	02-12-2016		6.1	As built	05-02-2025	M.N. R.H.
Gez.:	Ww	02-12-2016					
Werk:				RWZI Tilburg			
Onderdeel:				P&ID SLIBLIJN PSG1 en PSG 2			
Status:				AS BUILT			
Formaat:				Tek.Nr.:			
A1 594x841mm				ZRW000002-13-2100-1			