

1 REFERENCES

YEAR	LOCATION	Countr	ORDERING PARTY	N° of screens	Bar-spacing	Section	Dimension h x b	Flow m ³ /s
1970	KERKEBEEK	BELG.	Ministerie van Openbare Werken Brussel	3 pcs	50 mm.	Ø 42,4 mm	7,5 x 3,2 m	4
1971	OOIGEM	"	Ministerie v. Openbare Werken Brussel	4 pcs	"	"	7,5 x 3,5 m	2
1972	VINDERHOUTE	"	Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	5 pcs	"	"	4,9 x 1,6 m	0,5
1972	DENDERMONDE	"	Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	6 pcs	"	"	4,8 x 2,5 m	1
1973	WAARSCHOOT 2	"	Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	1 pcs	"	"	4,5 x 1,8 m	1
1973	SINAAI 1 & 2	"	Polder van SINAAI & DAKNAM Sinaai	4 pcs	"	"	6,8 x 3,2 m	0,5
1973	WETTEREN 2	"	Polder van BELHAM Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	1 pcs	"	"	4,9 x 4,1 m	2
1974	WETTEREN 1	"	Polder van BELHAM Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	4 pcs	"	"	4,7 x 2,5 m	1
1974	VLASSEN BROEK	"	Polder van VLASSEN BROEK Dendermonde	3 pcs	"	"	5,8 x 3,4 m	0,7
1974	VINDERHOUTE 2	"	Ministerie v.d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	1 pc	"	"	7,3x 2,8 m	1
1975	WAARSCHOOT 1	"	Ministerie v.d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	3 pcs	"	"	4,9 x 1,6 m	0,5
1975	BOEKHOUTE	NED.	Watermaatschappij Zuid West Nederland Terneuzen	2 pcs	30 mm	65x10 mm	4,6 x 4,1 m	1

YEAR	LOCATION	Countr	ORDERING PARTY	N° of screens	Bar-spacing	Section	Dimension h x b	Flow m ³ /s
1975	OVERZET	BELG.	Stad Gent Gent	2 pcs	16 mm	65x10 mm	10,5 x 3,5 m	0,9
1976	St. MICHIELS	"	Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	1 pc	50 mm	Ø 42,4 mm	4,7 x 5,5 m	1
1976	WACHTEBEKE	"	Polder van MOERVAART ZUIDLEDE	2 pcs	"	"	5,2 x 3,5 m	0,5
1976	NIEUWPOORT	"	Watermaatschappij van de Kust Oostende	2 pcs	"	"	8,2 x 2 m	2
1976	BRAAKMAN	NED.	Watermaatschappij Zuid West Nederland Terneuzen	3 pcs	"	"	4,6 x 4,0 m	1,2
1977	KLUIZEN	BELG.	Nationale Maatschappij der Waterleiding Brussel	2 pcs	"	"	7,5 x 3,5 m	1,25
1977	BROECHEM 1	"	Antwerpse Waterwerken Antwerpen	1 pc	16 mm	65 x 10 mm	7,1 x 4,0 m	8
1977	BROECHEM 2	"	Antwerpse Waterwerken Antwerpen	3 pcs	"	"	15,0 x 2,0 m	3
1978	MOERBEKE & DAKNAM	"	Polder MOERVAART en ZUIDLEDE	2 pcs	50 mm	Ø 42,4 mm	5,0 x 3,2 m	4
1978	DENDERMONDE	"	Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	2 pcs	"	"	6,3 x 3,5 m	2
1978	DEMER	"	Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	4 pcs	"	"	8 x 3,6 m	3
1979	WETTEREN MOLENBEEK	"	Stad Wetteren Wetteren	1 pc	"	"	5,8 x 4,4 m	4
1979	MOERBEKE & DAKNAM	"	Polder MOERVAART en ZUIDLEDE	2 pcs	"	"	5,0 x 3,2 m	1
1979	ERTVELDE	"	Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	3 pcs	"	"	5,2 x 4,2 m	1,25

YEAR	LOCATION	Countr	ORDERING PARTY	N° of screens	Bar-spacing	Section	Dimension h x b	Flow m ³ /s
1979	REUSS	SWISS	Reuss Pumping station Baden Baden Switzerland	1 pc	50 mm	65x15 mm	6,4 x 3,1 m	2
1979	RAS LANUF ETHYLENE Complex	LYBIA	Ras Lanuf Hydro Electrical Plants Lybia	6 pcs	80 mm	65x15 mm	14,3 x 3,5 m	6
1979	SUNRISE	U.S.A.	Sunrise Pumping Station Louisiana U.S.A.	1 pc	50 mm	65x15 mm	6,8 x 3,2 m	3
1980	RODENHUIZE	BELG.	Polder MOERVAART en ZUIDLEDE	2 pcs	"	Ø 42,4 mm	4,5 x 2,5 m	1
1980	STEKENE	"	Polder van SINAAI & DAKNAM Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	3 pcs	"	"	4,1 x 2,5 m	1
1980	KEETBERG	"	Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel.	3 pcs	"	"	5,3 x 2,2 m	1
1981	GREMBERGEN	"	Polder van GREMBERGEN	3 pcs	"	"	6,2 x 3,8 m	1,25
1981	MELDEN	"	Polder van MELDEN	2 pcs	"	"	6,5 x 3,7 m	1
1981	LOWER OLLIE	U.S.A.	Lower Ollie Pumping Station Louisiana U.S.A.	1 pc	"	65x15 mm	6,4 x 3,7 m	4,4
1982	VROUWVLIET	BELG.	Stad MECHELEN	8 pcs	"	Ø 42,4 mm	8,5 x 3,1 m	2,5
1982	DOHA WEST	QTAR.	Central Distillerey Qatar.	1 pc	"	65x15 mm	8,0 x 3,0 m	4,6
1982	W.W.A.	U.K.	River Intake U.K.	2 pcs	"	65x15 mm	3,7 x 1,5 m	1
1983	DESTELBERGEN	BELG.	Gemeentebestuur DESTELBERGEN Destelbergen	2 pcs	"	Ø 42,4 mm	6,5 x 4,5 m	1
1983	DAKNAM 2	"	Polder van SINAAI & DAKNAM SINAAI	2 pcs	"	"	5,2 x 2,7 m	0,8

YEAR	LOCATION	Countr	ORDERING PARTY	N° of screens	Bar-spacing	Section	Dimension h x b	Flow m3/s
1984	ZELE	"	Gemeentebestuur ZELE ZeLe	1 pc 1 pc	" "	" "	5,0 x 1,8 m 5,0 x 3,7 m	1,7 1,7
1984	BERLARE	BELG.	Gemeentebestuur BERLARE Berlare	1 pc	50 mm	Ø 42,4 mm	5,6 x 3,7 m	1,8
1985	St. MICHIELS	"	Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	2 pcs	50 mm	Ø 42,4 mm	6,0 x 4,5 m	8
1985	DENDERMONDE	"	Gemeentebestuur LEBBEKE Lebbeke	2 pcs	"	"	6,6 x 3,6 m	8
1985	HONG KONG	HONG KONG	Station KAI TAK NULLAH Hong Kong	2 pcs	"	65x15 mm	7,1 x 1,25 m	1,5
1985	GRAIN WOODS	U.S.A.	Louisiana Land Drainage3 Grainard Woods Pumping station U.S.A.	4 pcs	"	65x15 mm	6,0 x 2,0 m	1,5
1986	BOEKHOUTE	BELG.	Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	2 pcs 3 pcs	" "	Ø 42,4 mm "	6,0 x 2,1 m 6,0 x 3,6 m	1,2 3,6
1986	FUKUOKA	JAPAN	Mukaino P.S. Storm-Water	4 pcs	"	65x15 mm	4,9 x 3,5 m	6
1986	CHIBA	"	Honmachi P.S. Storm-Water	1 pc	"	65x15 mm	2,3 x 2,0 m	2
1987	SINGAPORE	SINGA.	Singapore River SINGAPORE	1 pc	"	"	6,5 x 2,5 m	3
1987	OBHU	JAPAN	Ebata P.S. Storm-Water	2 pcs	50 mm	65x15 mm	4,0 x 2,0 m	2

YEAR	LOCATION	Countr	ORDERING PARTY	N° of screens	Bar-spacing	Section	Dimension h x b	Flow m ³ /s
1987	SAGA	"	Hatta P.S. Storm-Water	2 pcs	"	"	5,7 x 1,5 m	2
1987	YOKOSUKA	JAPAN	Oppama P.S. Storm-Water	2 pcs	"	"	3,3 x 2,5 m	3
1987	OSAKA	"	Macjima P.S. Storm-Water	2 pcs	50 mm	65x15 mm	5,6 x 3,6 m	3
1988	SURISE 2	U.S.A.	Drenage Project Louisiana U.S.A.	5 pcs	"	"	6,0 x 3,6 m	3
1988	YOKOSUKA	JAPAN	Mabori P.S. Combined server	1 pc	"	"	3,2 x 1,9 m	1,5
1988	FUKUOKA	"	Yamada P.S. Intake	1 pc	"	"	4,7 x 1,8 m	2
1988	OHBU	"	Ebata P.S. Storm-Water.	2 pcs	"	"	4,0 x 2,0 m	2
1988	OHBU	"	Hojyusinden P.S. Storm-Water	1 pc	"	"	3,2 x 3,0 m	2,5
1988	TU	"	Sakurabasi P.S. Storm-Water	1 pc	"	"	3,0 x 2,0 m	3
1988	YOKOSUKA	"	Oppama P.S. Sanitary Wastwater	2 pcs	"	"	3,7 x 1,6 m	3
1989	SAGA	"	Ringe P.S. Sanitary Wastwater	1 pc	"	"	3,5 x 1,0 m	2
1989	MISATO	"	Ohiroto P.S. Storm-Water	2 pcs	"	"	3,8 x 2,1 m	3
1989	CHIBA	"	Murata P.S. Storm-Water	2 pcs	"	"	4,6 x 3,0 m	3
1989	KORIYAMA	"	Suimoncho P.S. Storm-Water	2 pcs	"	"	4,1 x 3,2 m	4

YEAR	LOCATION	Countr	ORDERING PARTY	N° of screens	Bar-spacing	Section	Dimension h x b	Flow m ³ /s
1990	NIEUWPOORT	BELG.	Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap	4 pcs	"	Ø 42,4 mm	9,0 x 4,2 m	2
			Landelijke Waterdienst	2 pcs	"	"	8,5 x 4,0 m	2
			Brussel	1 pc	"	"	8,2 x 4,2 m	2
1990	SAGA	JAPAN	Nabeshima P.S. Sanitary Wastewater	1 pc	"	"	1,5 x 0,8 m	6
1990	SAKATA	JAPAN	Sakata P.S. Storm-Water	1 pc	50 mm	65x15 mm	4,5 x 3,0 m	3
1991	ISHINOMAKI	"	Kathumal P.S. Storm-Water	1 pc	50 mm	65x15 mm	5,5 x 3,4 m	4
1992	NARUTO	"	Muya P.S. Storm-Water	2 pcs	"	"	6,0 x 3,0 m	3
1993	OVERZET	BELG.	V.M.M. Aalst	2 pcs	16 mm	65x10 mm	11,0 x 3,5 m	1
1993	KLUIZEN 2	BELG.	V.M.W. Brussel	1 pc	50 mm	Ø 42,4 mm	7,5 x 3,5 m	2
1993	YOKUSUKA	JAPAN	Shioiri P.S. Sanitary Wastewater	2 pcs	"	65x15 mm	2,0 x 3,0 m	1
1993	YOKOSUKA	"	Hinode P.S. Sanitary Wastewater	2 pcs	"	"	3,7 x 1,5 m	1,25
1994	IEPERSTAD	BELG.	Stadsbestuur Ieper Ieper	1 pc	"	Ø 42,4 m	6,9 x 1,9 m	2
1994	YOKOSUKA	JAPAN	Hinode P.S. Sanitary Wastewater	2 pcs	"	65x15 mm	5,5 x 3,5 m	4
1994	KORIYAMA	"	Hurukawa P.S. Storm-Water	2 pcs	"	"	7,2 x 4,5 m	2,5
1995	KLUIZEN 1	BELG.	V.M.W. Brussel	1 pc	"	Ø 42,4 mm	7,5 x 3,5 m	2

YEAR	LOCATION	Country	ORDERING PARTY	N° of screens	Bar-spacing	Section	Dimension h x b	Flow m ³ /s
1995	KORIYAMA	JAPAN	Hurukawa P.S. Storm-Water	1 pc	"	65x15 mm	7,5 x 4,5 m	2
1996	MECHELEN	BELG.	Ministerie v. d.. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	4 pcs	"	Ø 42,4 mm	9,0 x 3,0 m	3
1996	MISAMA	JAPAN	Daiba P.S. Storm-Water	1 pc	"	65x15 mm	3,7 x 3,0 m	2
1996	CHIBA	"	Murata P.S. Storm-Water	1 pc	"	"	4,6 x 3,0 m	3
1997	YOKOSUKA	JAPAN	Oppama P.S. Sanitary Wastwater	2 pcs	50 mm	65x15 mm	4,3 x 1,5 m	1
1997	YOKOSUKA	"	Oppama P.S. Storm-Water	2 pcs	50 mm	65x15 mm	3,3 x 2,5 m	1
1998	ENIWA CITY	"	Ewina P.S. Storm-Water	1 pc	"	"	5,2 x 3,2 m	2
1998	WAARSCHOOT 2	BELG.	Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	3 pcs	"	Ø 42,4 mm	6,4 x 2,4 m	1
1998	OVERZET 2	"	V.M.M. Brussel	2 pcs	"	Ø 48,3 mm	11,5 x 3,0 m	2
1998	VINDERHOUTE 2	"	Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	5 pcs	"	Ø 42,4 mm	5,2 x 1,8 m	1
2000	MECHELEN	"	Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	4 pcs	"	Ø 42,4 mm	9,0 x 3,0 m	3
2001	LEUVEN	"	Ministerie v. d. Vlaamse Gemeenschap Landelijke Waterdienst Brussel	6 pcs	"	Ø 48,3 mm	9,2 x 4,1 m	3
2001	FUKUOKA	JAPAN	Kurume – Alkawa P.S. Kurume City	1 pc	"	65x15 mm	3,2 x 2,0 m	2

YEAR	LOCATION	Countr	ORDERING PARTY	N° of screens	Bar-spacing	Section	Dimension h x b	Flow m ³ /s
2001	CHIBA	"	Murata P.S. Chiba City	1 pc	"	"	4,7 x 3,0 m	2
2007	EL ROSARIO	MEX.	Camher de Mexico s.a. de C.V.	2 pcs	"	Ø 42 mm	13,9 x 2,5 m	3,75
2008	BOCATOMA	"	Hidrosistemas Baja de R.L. de C.V.	2 pcs	"	"	4,92 x 2,6 m	5,60
2008	LLEGADA A ESTANQUES	"	Hidrosistemas Baja de R.L. de C.V.	1 pc	"	"	4,00 x 3,5 m	5,6
2009	BALICKERA	Austral.	EPCO Australia	3 pcs	50 mm	Ø 42 mm	14,3 x 3,69 m	21,3