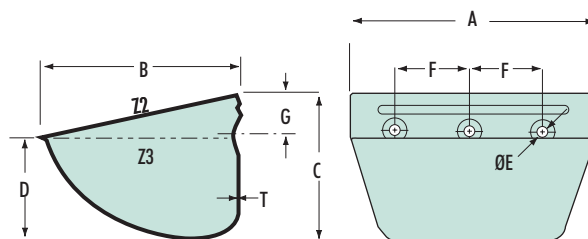


SUPER STARCO

Pressed Seamless Steel/Stainless Steel

SUPER STARCO

Fabrication Emboutie Monobloc Acier/Inox



Special holes/thicknesses/wearbands - available on request (see page 4).

Wear band size: 3.0mm on 1 or 3 sides on request.

* Slotted holes to fit alternative hole centres.

Trous spéciaux/épaisseurs différentes/plats de renfort - à la demande (voir page 4).

Plat de renfort 3.0mm sur 1 ou 3 côtés à la demande.

* Trous oblongs pour entraxes différents.

SPECIFICATION

No.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	T/kg						Capacity (Litres)		Recessed Holes / Trous Emboutis			Max. Pcs/Mtr	
					1.0mm	1.2mm	1.5mm	2.0mm	2.5mm	3.0mm	Z2 (total)	Z3 (eau)	No.	E (Ø mm)	F (mm)		G (mm)
SPS80-80	85	80	58	39	0.11						0.21	0.18	2	8.0	43	16	15.00
SPS100-90	106	89	66	45	0.12		0.18				0.33	0.25	2	8.5	50	20	14.00
SPS100-100	105	97	78	46	0.18						0.42	0.29	2	8.5	50	25	12.00
SPS120-100	125	105	77	53	0.22		0.33				0.58	0.44	2	8.0	67	25	12.00
SPS140-110	146	112	91	40			0.43				0.76	0.41	2	8.5	70	25	10.50
SPS130-120	138	120	90	62		0.30	0.38				0.82	0.64	2	8.5	70	25	10.50
SPS140-120	146	120	90	62		0.32	0.40			0.80	0.87	0.65	2	8.5	70/86*	25	10.50
SPS160-140	166	147	112	78			0.55			1.10	1.58	1.20	2	8.5	100	30	8.60
SPS180-140	187	147	112	78			0.61			1.22	1.77	1.38	2	8.5	100	30	8.60
SPS200-150	205	150	112	77			0.77			1.54	2.00	1.53	2	9.0	100/102*	32	8.60
SPS230-160/A	233	160	122	85			0.86	1.15		1.72	2.71	2.15	3	9.0	70	32	8.00
SPS230-160/B	233	160	122	85			0.86	1.15		1.72	2.71	2.15	2	10.5	120	32	8.00
SPS240-160/A	247	165	130	92				1.35		2.00	3.08	2.40	3	10.5	70/77*	35	7.40
SPS240-160/B	247	165	130	92				1.35		2.00	3.08	2.40	2	10.5	140	35	7.40
SPS240-160/C	247	165	130	92				1.35		2.00	3.08	2.40	2	10.5	120	35	7.40
SPS260-165	262	165	130	92				1.38		2.10	3.28	2.55	3	10.5	77/80*	35	7.40
SPS280-165	288	165	130	93				1.55		2.32	3.64	2.82	3	10.5	80	38	7.40
SPS300-165/A	308	165	135	94				1.65		2.50	3.88	2.90	3	9.0	100/104*	36	7.20
SPS300-165/B	308	165	135	94				1.65		2.50	3.88	2.90	3	11.0	100	36	7.20
SPS330-165	340	165	135	97				1.90		2.85	4.40	3.50	3	11.0	110/120*	38	7.20
SPS350-165/A	360	165	135	94				2.12		3.20	4.50	3.65	4	9.0	90	38	7.20
SPS350-165/B	360	165	135	94				2.12		3.20	4.50	3.65	3	11	120	38	7.20
SPS200-180	204	182	140	98				1.28			2.84	2.17	2	11.0	110	44	7.00
SPS280-180	290	182	140	95				1.70		2.55	4.50	3.50	3	11.0	80	38	7.00
SPS300-180/A	308	182	140	95				1.80		2.70	4.50	3.50	3	9.0	100/104*	36	7.00
SPS300-180/B	308	182	140	95				1.80		2.70	4.50	3.50	3	11.0	100	36	7.00
SPS330-180	340	182	140	98				2.00			5.20	4.00	3	11.0	110/120*	38	7.00
SPS350-180	362	182	140	98				2.10		3.15	5.50	4.10	3	11.0	120	38	7.00
SPS370-180	385	195	140	95				2.80			6.40	4.90	4	11.0	90	38	7.00
SPS250-215	254	215	162	112				1.86			5.00	3.80	3	11.0	85	49	5.88
SPS280-215	294	215	163	114				1.55	2.86	2.32	6.??	4.70	3	11.0	80	50	5.88
SPS300-215	310	215	163	112				2.32		3.48	6.70	5.20	3	11.0	100	50	5.88
SPS330-215	340	215	163	112				2.97			7.20	5.65	3	11.0	120	50	5.88
SPS350-215	362	215	162	112				3.23			7.60	5.86	3	11.0	120	50	5.88
SPS370-215	381	215	163	112				3.32	4.00		8.60	6.48	4	11.0	90	50	5.88
SPS450-215	464	215	163	112				3.74	4.50		10.10	7.70	5	11.0	88/90*	50	5.88
SPS500-215	515	215	163	112				4.00	4.80		11.25	8.91	5	11.0	100	50	5.88



SUPER STARCO

The new range of deep Super Starco buckets is the result of intensive research to achieve the maximum individual bucket capacity, while still maintaining the perfect fill and discharge characteristics of the original standard starco bucket over a wide speed range.

Super Starco is the optimum versatile bucket design combining maximum throughput with the economy of fewer buckets per metre of belt.

SUPER STARCO

Du Génie à pleins godets: La nouvelle gamme de godets Super Starco est le résultat d'une recherche approfondie afin d'obtenir le maximum de capacité par godet, tout en maintenant les caractéristiques parfaites de remplissage et de déchargement du godet Starco original, dans une large gamme de vitesses.

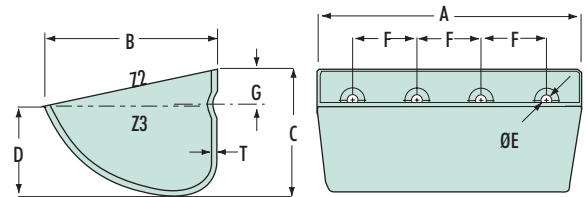
Le Super Starco, toujours de conception emboutie monobloc, allié à la haute technicité du godet Starco, par sa forme parabolique, lui confère des performances exceptionnelles en réduisant le nombre au mètre.

SUPER STARCO

HDP/Nylon/Polyurethane

SUPER STARCO

HDP/Nylon/Polyuréthane



Plastic buckets require a large flat washer of minimum 30mm O/D between the hex nut and the inside of the bucket.

* Recessed Holes

Nous conseillons l'emploi de rondelles larges, Ø 30mm mini pour le montage des Godets plastiques.

* Trous Emboutis

SPECIFICATION

No.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	T (mm)	kg	Capacity (Litres)		Holes / Trous			Max. Pcs/Mtr	
							Z2 (total)	Z3 (eau)	No.	E (Ø mm)	F (mm)		G (mm)
SPS140-120 HDP	145	120	90	62	5	0.17	0.80	0.61	2	8.5*	70	25	10.80
SPS180-140 HDP	187	150	112	77	6	0.32	1.77	1.35	2	9.0*	100	30	8.60
SPS200-150 HDP	205	150	112	75	6	0.35	1.82	1.39	2	9.5*	100	32	8.60
SPS240-165 HDP	250	170	132	93	7	0.60	3.15	2.34	2	11.0*	120	35	7.40
SPS280-165 HDP	290	168	132	93	7	0.69	3.60	2.80	3	11.0	80	36	7.40
SPS280-180 HDP	290	185	140	97	7	0.85	4.20	3.30	3	11.0	80	36	7.00
SPS300-180 HDP	316	185	140	97	8	0.92	4.60	3.60	3	11.0	100	36	7.00
SPS300-215 HDP	318	220	168	117	9	1.28	6.60	5.20	3	11.0	100	50	5.88
SPS330-215 HDP	340	220	168	117	9	1.37	7.17	5.66	3	11.0	120	50	5.88
SPS350-215 HDP	368	220	168	117	9	1.45	7.75	6.12	3/4	11.0	120/90	50	5.88
SPS370-215 HDP	390	220	168	117	9	1.52	8.25	6.52	4	11.0	90	50	5.88
SPS400-215 HDP	420	220	168	117	9	1.54	8.95	7.00	4	11.0	100	50	5.88
SPS450-215 HDP	470	220	165	115	9	1.60	9.50	7.70	5	11.0	90	50	5.88
SPS500-215 HDP	520	220	168	117	9	1.96	11.25	8.91	5	11.0	100	50	5.88