

# Super EuroBucket™

Strapazierfähiger Hochleistungsbecher aus Polyethylen  
zur Förderung von Getreide, Futtermittel, Dünger, Samen, Salz, chemische Produkte,  
für Lebensmittel geeignet ( FDA Qualität )

verringert erheblich das Explosionsrisiko durch Funkenbildung

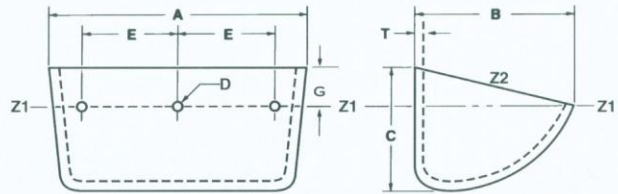
Lange Haltbarkeit - robust und doch flexibel - dicke Wandstärke – geringes Gewicht – sauberer Auswurf  
geringe Produktschäden – keine Funkenbildung – keine Korrosion

## Elevator Buckets Style Super EuroBucket

High density Polyethylene for use in free flowing product applications  
Long Lasting, Tough and Flexible, Thick Walls, Light Weight, Clean Discharge,  
Less Product Damage, Noncorrosive

## Cangilones tipo Super EuroBucket

Polietileno de alta Densidad para ser utilizado en aplicaciones con productos de facil Escurrimiento.  
Caracteristicas: Larga Durabilidad, Fuerte y Flexible, De Paredes Gruesas, Liviano, Descarga Directa,  
Menor Dano As Producto, No Corrosivo



Typ	Dimensions in mm									Volume ltr.		max / rntr	kg / pcs
	A	B	C	T	No	∅	E	G	M	Z2	Z1		
100-90	110	96	72	5,1	2	9,0	50	23	8	0,36	0,26	14,0	0,12
130-120	141	127	95	5,5	2	9,0	70	28	8	0,85	0,63	10,5	0,22
140-120	151	127	95	5,5	2	9,0	70	28	8	0,92	0,68	10,5	0,24
180-140	193	157	118	6,5	2	9,0	100	33	8	1,83	1,37	8,6	0,44
200-140	213	157	118	6,5	2	9,0	100	33	8	2,04	1,53	8,6	0,48
230-160	244	168	126	6,9	2	11,0	120	35	10	2,71	2,03	8,0	0,62
280-165	294	172	135	6,9	3	11,0	80	41	10	3,71	2,84	7,4	0,77
300-180	315	192	144	7,7	3	11,0	100	40	10	4,65	3,49	7,1	1,01
330-215	345	233	175	8,9	3	11,0	120	54	10	7,49	5,62	5,7	1,61
370-215	385	233	175	8,9	4	11,0	90	54	10	8,45	6,35	5,7	1,73

Auch lieferbar in

Polyurethan- elastisch und sehr verschleißfest für klebende, abriebende, nasse Produkte  
Super Nylon – verschleißfest und hitzebeständig - 15° C bis + 150° C

Also available

Polyurethan – for use in high abrasion and high throughput applications  
Super Nylon – for use in rough and abrasive, high volume applications - -15° C - + 150° C

También disponible

Uretano para uso severo para ser utilizado en aplicaciones de alta capacidad con materiales muy abrasivos  
Super Nylon resistene para uso en aplicaciones de alta capacidat con materials gruesos y abrasivos