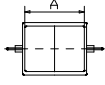
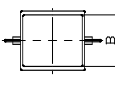
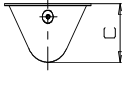
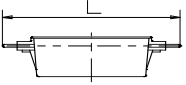


HUMBERT & POL

FÖRDERANLAGEN – CONVEYING SYSTEMS

Bechertyp = Förderleistung in cbm/h	Lieferbare Werkstoffe	Maß A	Maß B	Maß C	Maß L	Nutzinhalt bei 70% Becherfüllung [l]
		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	
2	Kunststoff Stahl Edelstahl	110	102	65	149	0,32
6	Kunststoff Stahl Edelstahl Aluminium	192	140	90	305	1
15	Kunststoff Stahl Edelstahl Aluminium	363	190	124	480	3,5
M 25	Kunststoff Stahl Edelstahl	374	247	155	542	5,95
M 40	Kunststoff Stahl Edelstahl	624	247	155	792	10,5
25	Stahl Edelstahl	390	380	181	560	12
40	Stahl Edelstahl	610	380	181	780	19
70	Stahl Edelstahl	915	380	181	1095	31
100	Stahl Edelstahl	1187	356	206	1421	37