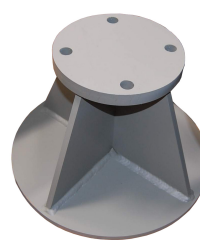
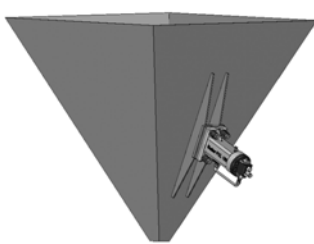


Podstawy spawane z serii ASB przeznaczone są do bezpiecznego mocowania odbijaków pneumatycznych Netter z serii PKL.

Dzięki specjalnej konstrukcji podstawy spawanej uderzenie generowane przez odbijak przekazywane jest na ściankę, powodując ruch materiału sypkiego w zbiorniku, nie powodując uszkodzeń konstrukcji.



ASB – G 150 S z PKL 150



ASB – R z PKL 200



## Dane techniczne i wymiary

Typ	Dla odbijaka	Nr czci	Wymiary [mm]					Materiał
			A	B	C	D	E	
ASB – G 125	PKL 125	83612012	350	46	38	40	M 8	1.0037 (ST 37-2)
ASB – G 125 S	PKL 125	83612013	350	46	38	40	M 8	1.4301 (V2A)
ASB – G 135	PKL 135	83613012	450	60	60	80	M 12	1.0037 (ST 37-2)
ASB – G 135 S	PKL 135	83613011	450	60	60	80	M 12	1.4301 (V2A)
ASB – G 150	PKL 150	83615012	450	65	85	100	M 12	1.0037 (ST 37-2)
ASB – G 150 S	PKL 150	83615015	450	65	85	100	M 12	1.4301 (V2A)
ASB – G 150 AL	PKL 150	83615035	450	65	99	120	Ø 12,5	3.3535 (AL)
ASB – G 170	PKL 170 (PKL 220)	83617012	600	65	144	160	M 12	1.0037 (ST 37-2)
ASB – G 170 S	PKL 170 (PKL 220)	83617015	600	65	144	160	M 12	1.4301 (V2A)
ASB – G 200	PKL 200 / PKL 220	83620012	600	70	169	190	M 16	1.0037 (ST 37-2)
ASB – G 200 S	PKL 200 / PKL 220	83620015	600	70	169	190	M 16	1.4301 (V2A)

Typ	Dla odbijaka	Nr czci	Wymiary [mm]					Materiał
			A	B	C	D	E	
ASB – R 150	PKL 150	83615011	200	150	–	160	M 12	1.0037 (ST 37-2)
ASB – R 170	PKL 170	83617011	250	170	–	150	M 12	1.0037 (ST 37-2)
ASB – R 170 S	PKL 170	83617014	250	170	–	150	M 12	1.4301 (V2A)
ASB – R 200	PKL 200	83620011	350	200	–	190	M 16	1.0037 (ST 37-2)
ASB – R 200 S	PKL 200	83620014	350	135	–	190	M 16	1.4301 (V2A)
ASB – R 220 S	PKL 220	83622014	350	170	–	190	M 16	1.4301 (V2A)

