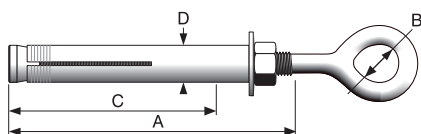
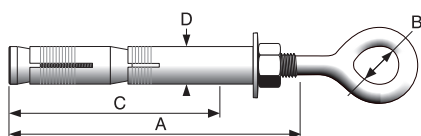


SŁR HZ – stalowy łącznik rozporowy – hak zamknięty



R1 – łącznik jednorozporowy

- Oznaczenie łącznika: M 8xA mm.
- Łączniki cynkowane elektrochemicznie - 15 µm.
- Przeznaczone do wykonania zamocowań konstrukcyjnych w betonie klasy \geq B15.



R2 – łącznik dwurozporowy

Oznaczenie łącznika	Długość łącznika (mm) A	Średnica otworu w podłożu (mm) D	Średnica ucha B	Minimalna głębokość osadzenia w podłożu (mm) C	Moment dokręcający (Nm)	Ilość szt. w opak. handl.
M 6	60 do 1000	10	18	50	15	50
M 8	50 do 1000	12	20	80	30	50
M 10	60 do 1000	14	25	105	60	25
M 12	80 do 1000	18	30	110	90	20
M 14*	100 do 1000	20		-	-	
M 16	120 do 1000	24	40	130	150	10
M 20	140 do 1000	28		150	180	10
M 22*	160 do 1000	30		-	-	

CERTYFIKATY

Dopuszczone do stosowania w budownictwie świadectwem ITB w Warszawie nr AT-15-3237/98 ANEKS NR 1 z 09.2003.

* Łączniki M14, M22, M24 w trakcie badań aprobacyjnych.

OPAKOWANIA

Opakowanie handlowe – karton.