

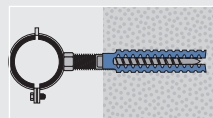
Charakteristiky

- V provzdušněném betonu bez předvrtání
- Pro použití se závitořeznými vruty do dřeva a s vruty s óhranem
- Předsazená montáž
- Aplikace uvnitř



Příklady použití

potrubí, vodní potrubí, plynové potrubí



Technické údaje

	Provzdušněný beton, tahové zatížení (N)
MEF 6/32	220
MEF 8/38	400
MEF 8/60	470
MEF 10/60	520

Bezpečnostní faktor $3 / 10 \text{ N} \approx 1 \text{ kg}$ / Průměr otvoru musí odpovídat pevnosti v tahu ve stavebním materiálu. Čím vyšší pevnost v tahu, tím větší \varnothing otvoru.

Montáž



Katalogové číslo	Hmoždinka \varnothing mm d_{nom}	Délka hmoždinky mm L	Vrut \varnothing mm d_s	Vyvrtný otvor \varnothing mm d_o	Balení FS	Karton SK	Množství na paletě
1127074	6	32	5-6	7-9	100 021	2400 022	57600
1127075	8	38	6-8	10-12	100 111	1200 022	28800
1127076	8	60	6-8	10-12	100 031	600 022	14400
1127077	10	60	8-10	12-14	100 031	600 022	14400

MEF Easy-fix

