



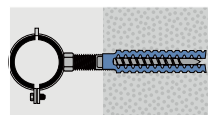
Charakteristiky

- Do pórobetonu bez předvrtání
- Pro použití se závitořeznými vrty do dřeva a s vrty s óhranem
- Předsazená montáž
- Aplikace uvnitř



Příklady použití

potrubí, vodní potrubí, plynové potrubí



Technické údaje

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

Bezpečnostní faktor 3 / 10 N ≈ 1 kg / Průměr otvoru musí odpovídat pevnosti v tahu ve stavebním materiálu. Čím vyšší pevnost v tahu, tím větší Ø otvoru.

Montáž



Katalogové číslo	Hmoždinka Ø mm	Délka hmoždinky mm	Vrut Ø mm	Vyvrtný otvor Ø mm	Balení	Karton	Množství na paletě
1127074	d_{nom} 6	L 32	d_v 5-6	d_{dv} 7-9	100 [ES] 2400	[SK] [ZZ]	57600
1127075	8	38	6-8	10-12	100 [II] 1200	[ZZ]	28800
1127076	8	60	6-8	10-12	100 [III] 600	[ZZ]	14400
1127077	10	60	8-10	12-14	100 [III] 600	[ZZ]	14400

MEF Easy-fix

