

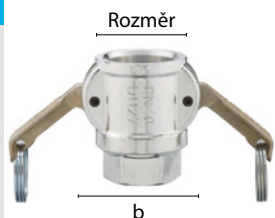
## LUDECKE Spojky pro betonové směsi

provedení z hliníku



- spojky používané nejčastěji přímo jako koncová tryska; hmotnost nižší o 60 % ve srovnání s ocelovým provedením
- extrémně těsné a robustní otočné provedení s těsněním pomocí teflonu
- otočné provedení zabraňuje kroucení hadice v ose a usnadňuje aplikaci
- určeno pro zařízení na výrobu a transport betonových, omítacích a maltových směsí

Max. prac. tlak	Materiál	Médium	Těsnění	Závity	
PN 40 bar	hliník	malty/omítky	perbunan/teflon	trubkové	1



Spojky s vnitřním závitem						
Obj. č.	Závít	Velikost	Rozměr	b	h	Hmotnost (g)
MIG10-X25A	G 1"	X25	42	70	72	290



Spojky s vnitřním závitem, otočné						
Obj. č.	Závít	Velikost	Rozměr	b	h	Hmotnost (g)
MIG10-X25ADR	G 1"	X25	42	70	120	405

## LUDECKE Spojky pro betonové směsi

kompatibilní se systémem MAI



- spojky a vsuvky vyrobeny z temperované litiny/oceli, pozinkované a žlutě chromátované
- atypický upínací systém; kompatibilita se systémem MAI, nelze kombinovat se standardními spojkami
- určeno pro zařízení na výrobu a transport betonových, omítacích a maltových směsí

Max. prac. tlak	Materiál	Médium	Těsnění	Závity	
PN 50 bar	litina/ocel	malty/omítky	perbunan	trubkové	1



Spojky s vnitřním závitem					
Obj. č.	Závít	Rozměr	h	b	Hmotnost (g)
MIG10-MA	G 1"	38	70	55	375



Vsuvky s vnitřním závitem					
Obj. č.	Závít	Rozměr	h	b	Hmotnost (g)
VIG10-MA	G 1"	37,5	80	46	405

související zboží:

Maltové hadice  
str. 493

Lisovací prstýnky  
str. 327

Sbíječ kladiva  
str. 1004

Sací hadice  
str. 512