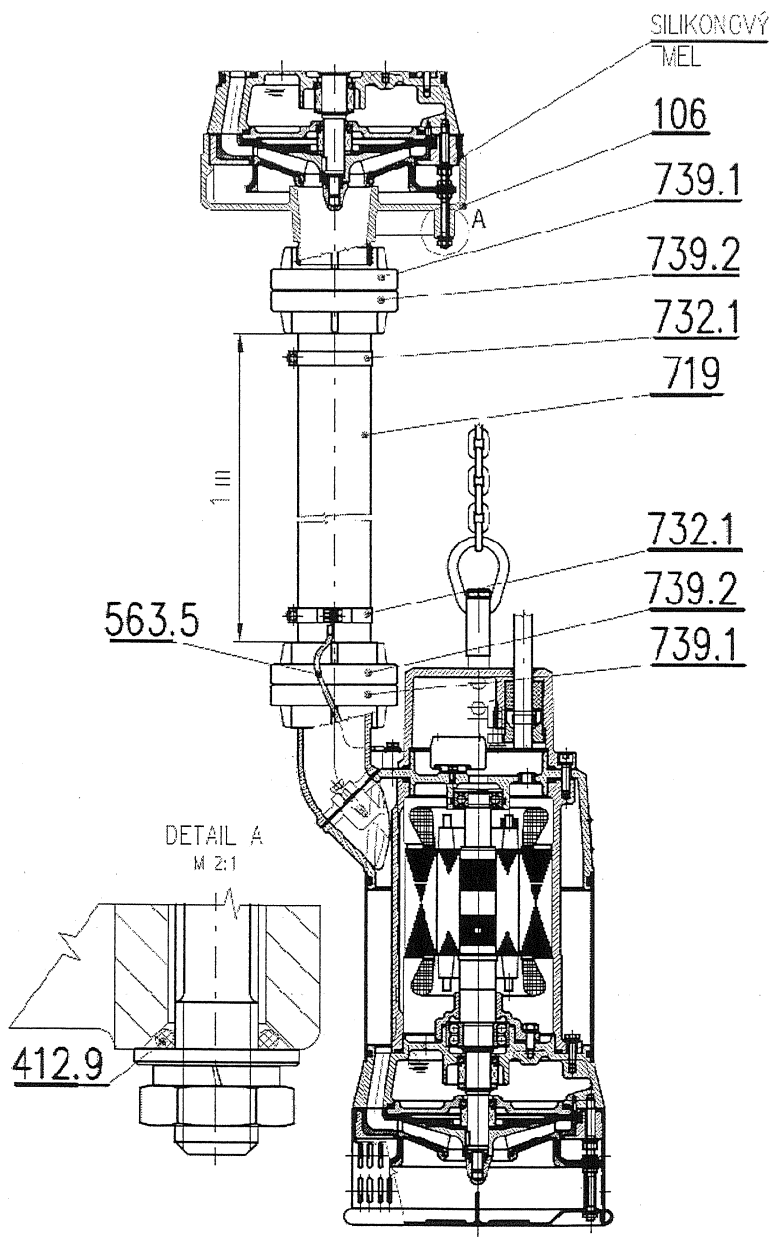




TECHNICKÝ LIST KASKÁDNÍHO ZAPOJENÍ PONORNÝCH KALOVÝCH ČERPADEL KDDF-080-01-LR-(404 + 104 + 204 + 304) –E-0302



Kaskádní zapojení se používá v případě požadavku na vyšší dopravní výšku. Sestává se ze dvou čerpadel vzájemně propojených antistatickou hadicí. Dolní čerpadlo je ve standardním provedení, horní čerpadlo má místo sacího síta namontováno sací víko s hrdlovou spojkou DN 75 pro připojení hadicové spojky s hadicí.

POZOR!

Každé čerpadlo musí mít své závěsné zařízení!

UVEDENÍ DO PROVOZU

Jako první musí být uvedeno do chodu horní čerpadlo, případně obě čerpadla současně.

POZOR!

Časový interval mezi spuštěním horního a dolního čerpadla však nesmí přesáhnout 5 sec.

POZOR!

Dolní čerpadlo nesmí být spuštěno jako první, neboť by mohlo dojít k poškození mechanické ucpávky horního čerpadla!

UPEVNĚNÍ HADICE NA VÝTLAK ČERPADLA!

Při upevnění hadice na výtláčném hrdle čerpadla hadicovou sponou proveďte spojení spony s uzemňovacím šroubem vnější uzemňovací svorky, umístěné na víku čerpadla pomocí zemního vodiče! (pos. 563.5)



Dodávaná hadice má vnější plášť z antistatické pryže.

106	-sací kus
412.9	-těsnící kroužek 9x3
719	-výtláčná hadice
732.1	-čelistová hadicová spona
739.1	-hrdlová spojka
739.2	-hadicová požární spojka

Změny textu, technických údajů a vyobrazení podléhají schválení pověřenou osobou.



SIGMA 1868 spol. s r. o.

Tel: 585 651 337

783 50 Lútín

Fax: 585 651 339

NO 00 075.02

910