



Mazací přístroj UV



LubTechnik s. r. o.
Středulinského 966/26,
703 00 Ostrava-Vítkovice
Česká republika

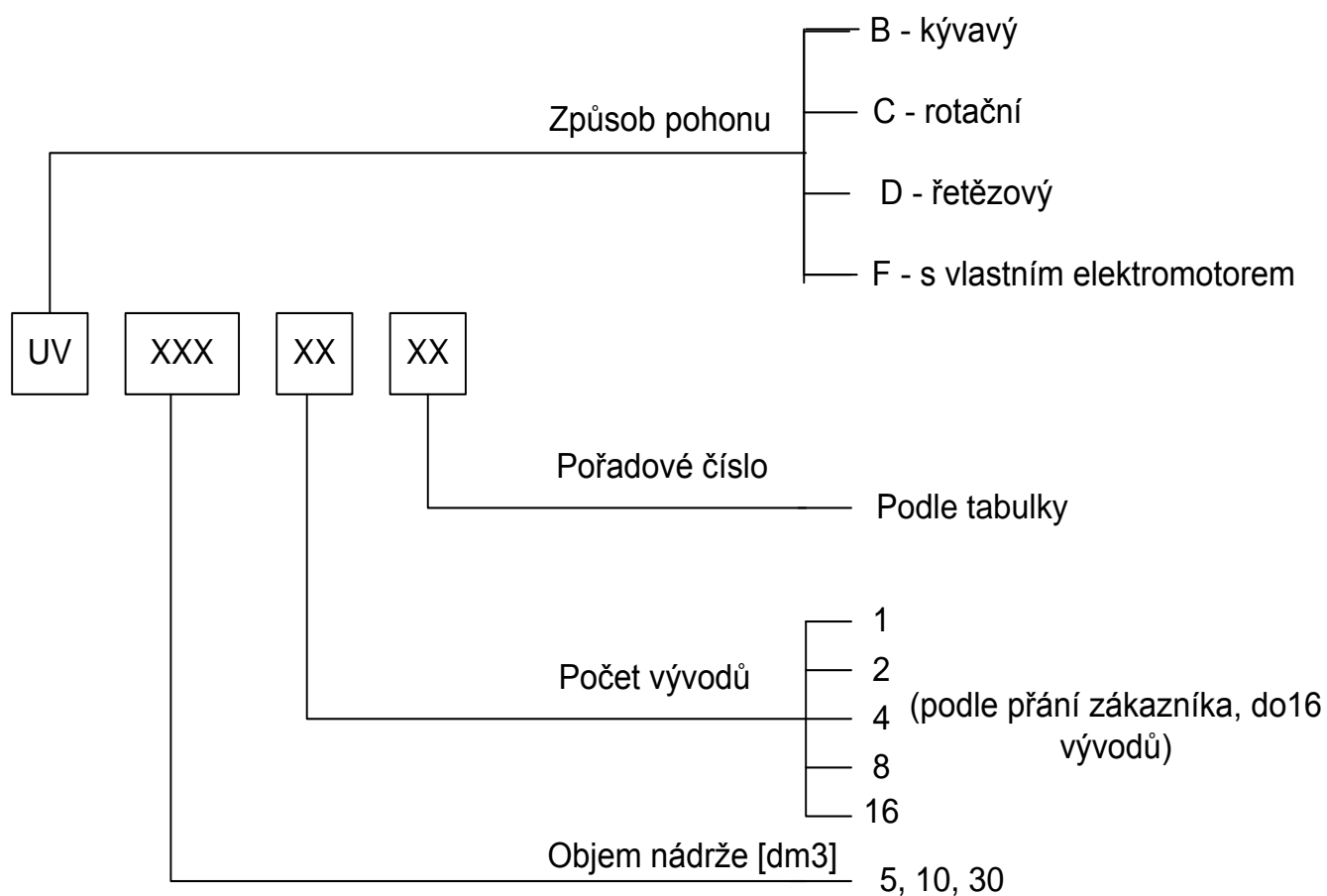
Tel.: +420 595 030 000
Gsm.: +420 606 131 021
E-mail: prodej@lubtechnik.cz
www.lubtechnik.cz

Mazací přístroj UV

TYPOVÉ OZNAČENÍ												
TYP		PŘEVODOVÝ POMĚR				POLOHA NÁHONU		SMĚR OTÁČENÍ HRÍDELE		ELEKTROMOTOR		
		1:15	1:30	1:3,5	1:8	ZLEVA	ZPRAVA	LEVÝ	PRAVÝ	230V	400V	500V
UVC	01	X				X		X	X			
	02	X					X	X	X			
	03		X			X		X	X			
	04		X				X	X	X			
UVF	01	X				X		X	X		X	
	02	X				X		X	X	X		
	03	X				X		X	X			X
UVB	01			X		X		X				
	02			X		X			X			
	03			X			X	X				
	04			X			X		X			
	05				X	X		X				
	06				X	X			X			
	07				X		X	X				
	08				X		X		X			
UVD	01			X		X		X				
	02			X		X			X			
	03			X			X	X				
	04			X			X		X			
	05				X	X		X				
	06				X	X			X			
	07				X		X	X				
	08				X		X		X			
	09	X				X		X				
	10	X				X			X			
	11	X					X	X				
	12	X					X		X			
	13		X			X		X				
	14		X			X			X			
	15		X				X	X				
	16		X				X		X			



Mazací přístroj UV



Mazací přístroj UV

Maximální tlak	20 MPa
Dodávané množství na 1 zdvih a 1 vývod při protitlaku 16 MPa, při 10 zdvihích za min. a použití plast. maziva	0,25cm ³
Rozsah nastavení dávky zdvihem pístu	0 až 100 %
Doporučený počet zdvihů pístů (otáčky hlavní hřídele)	4 až 10 min ⁻¹
Obsah zásobovací nádrže	5, 10, 30 dm ³
Počet vývodů	2 - 16
Typ pohonu: - B – kývavý - C – rotační - D – řetězový - F – s elektromotorem	Převodový poměr: 1 : 3,5 1 : 8 1 : 15 1 : 30 1 : 3,5 1 : 8 1 : 15 1 : 30 1 : 15
Výkon elektromotoru	750W, 550W (230V, 4000V, 500V) 50Hz
Mazivo	Tuk max. NLGI-2 bez přísad grafitu, molybdenu, lithia a jiných přísad Mazací olej 250 - 1200 mm ² . s ⁻¹
Vývody pro trubky – venkovní průměr	10 mm
Úhel výkonu páky u kývavého pohonu	5 až 60°
Max. počet kývavých pohybů	200 min ⁻¹
Pracovní poloha	svislá (šikmá jen po dohodě)
Teplota prostředí	-20 až +55°C

