



V TABULCE JSOU UVEDENY ROZMĚRY STANDARDNÍHO PROVEDENÍ POHONU.
 POHON BUDE ZVOLEN NA ZÁKLADĚ POŽADAVKŮ ZÁKAZNÍKA (charakter dopravovaného materiálu; dopravované množství),
 PO DOHODĚ JE MOŽNO ZMĚNIT TYP POHONU DLE ADRESNÍCH PODMÍNEK ZÁKAZNÍKA
 SKUTEČNÝ VÝKON TURNIKETU VÝROBCE UPŘESNÍ NA ZÁKLADĚ CHARAKTERU PODÁVANÉHO MATERIÁLU

t.č.	Velikost	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	pohon (kw)	hmot. tělesa (kg)	hmot. pohonu (kg)	hmot. (kg)
461	TUP 160 - 160	160	260	250	408,5	365	2 x Ø14	120	220	155	92	6 x M12	0,37 - 0,55	68	22 - 25	90 - 93
462	TUP 160 - 200	200	310	250	428,5	365	2 x Ø14	160	260	155	92	6 x M12	0,37 - 0,75	85	22 - 25	107 - 110
463	TUP 200 - 200	200	310	300	489-497	350-370	2 x Ø14	160	260	155-175	92-125	6 x M12	0,55 - 0,75	92	22 - 40	114 - 132
464	TUP 200 - 250	250	360	300	514-522	350-370	2 x Ø18	160	310	155-175	92-125	6 x M16	0,75 - 1,1	109	25 - 41	134 - 150
465	TUP 250 - 250	250	360	350	480-495	365-395	8 x Ø18	160	310	155-200	92-150		0,75 - 1,1	132	28 - 49	160 - 181
466	TUP 250 - 320	320	430	350	515-530	365-395	8 x Ø18	200	390	155-200	92-150		0,75 - 1,1	146	28 - 49	174 - 196

Vyhotoveno: Podklad:

14.2.2002

PROJEKTOVÝ

Typová řada: **46**

Prov. čís:

46-PP-001

Název:

TUP - TURNIKETOVÝ PODAVAČ

Kontakt:
www.deltaeng.cz
www.deltaeng.eu

DELTA
 Engineering