

ÚDAJE OBJEDNÁVATEĽA	Firma:		Počet kusov:	
	Kontaktná osoba:		Dátum objednávania:	
	Telefón:		Dátum odovzdania:	
	e-mail:			

SMER DOPRAVY MATERIÁLU:	Jednosmerný		Obojsmerný	
------------------------------------	-------------	--	------------	--

TYP VALČEKOV:	Materiál valčiekov:	PVC Pogumované	Nerezové Pozinkované	Hliníkové
	Rozmer:	Priemer valčiekov:	mm	Vzdialenosť medzi valčiekmi: mm

TYP DOPRAVNÍKA:		
Jednoduchý lineárny dopravník	Dopravník s jedným zlomom	Dopravník s dvoma zlomami

ROZMERY DOPRAVNÍKA:	Celková dĺžka dopravníka:	l:	mm	Uhol zlomu:	α :	°
	Šírka dopravníka:	s:	mm	Vzdialenosť „k“:	k:	mm
	Šírka dopravníka – pracovná:	sp:	mm	Vzdialenosť „p“:	p:	mm

PODSTAVA	Podstava je súčasťou ponuky:	ANO	NIE		
	Výška podstavy je:	Fixná	Nastaviteľná:	od: mm do: mm	
	Výška:	a = mm	b = mm	c = mm	d = mm
	Šírka:	e = mm	f = mm		
	Ak neviete všetky rozmery, zadajte aspoň rozmer „b“.				
	Možné spôsoby zakončenia podstavy (do rámčeka napíšte počet prvkov na jednom dopravníku):				

MATERIÁL KONŠTRUKCIE	Železný rám	Hliníkový (Al) profil	40 x 40 N 40 x 80 N	Nerezový rám
-----------------------------	-------------	-----------------------	------------------------	--------------

PLECH NA ZACHYTÁVANIE NEČISTÔT	Plech na zachytávanie nečistôt:	ÁNO	NIE
	Materiál plechu na zachytávanie nečistôt:	pozinkovaný plech	nerezový plech

DOPRAVOVANÝ MATERIÁL	Hmotnosť jedného dopravovaného kusu:		kg	Prídavné bočné vedenie:
	Počet dopravovaných kusov na dopravníku:		ks	
	Teplota dopravovaného materiálu:		°C	
	Teplota okolia:		°C	
	Materiál s ostrými hranami:	ANO	NIE	
	Rozmer dopravovaného kusu:	d:	x š:	
				Murtfeldtové
				Plechové
				Nerezové
				Žiadné

POŽADOVANÁ DOKUMENTÁCIA	Revízná správa
	Certifikácia technickou inšpekciou
	Manuál zariadenia

ĎALŠIE POŽIADAVKY	Dodanie objednávateľovi
	Odladenie a spustenie do prevádzky
	Zapojenie do elektrickej siete

POZNÁMKY	
-----------------	--