



SKIOLD ŽLABOVÉ DOPRAVNÍKY



SKIOLD - TO JE ROZDÍL!



ŽLABOVÉ DOPRAVNÍKY SKIOLD SYSTÉM U 10 - 15 - 20

Výkonnost až 100 m³/h

Délka do 45 m

Převodové motory splňující umístění do zóny 22 ATEX

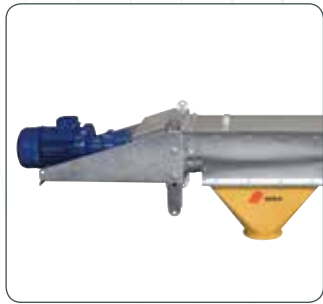
Robustní šnekovnice se zesílenými šroubovými spoji

Pozinkovaná konstrukce s dobře těsnícím krytem

Flexibilní modulární systém - široká paleta příslušenství

DANAGRA

SKIOLD



Koncový výpad



Motorem ovládané šoupě výpadu



Pohonná jednotka s převodovým motorem



Uchycení šneku v nastavitelných kuličkových ložiskách

Vysoká kvalita a bezporuchový provoz

Žlabové dopravníky SKIOLD jsou určeny pro šetrnou dopravu většiny zrnin, šrotů či granulovaných materiálů a jsou dimenzované pro časté opakované spouštění a vypínání pohonu i dlouhodobý provoz. Jsou osazeny převodovými motory, schválenými dle ATEX. Dopravníky do délky 10 m jsou poháněny šnekovým převodem, dopravníky delší pak převody s ozubenými koly. Šnekovnice je vyrobená z 5mm za studena válcované oceli a je přivařená k robustní ose. Jednotlivé sekce šneku jsou navzájem zajištěné pomocí dvou šroubů s inbusovou hlavou. Žlab a jeho kryt jsou vyrobené z galvanizované oceli. Šnek je vždy po 1 nebo 2 metrech uložený do nastavitelných vysoce kvalitních bezúdržbových ložisek.

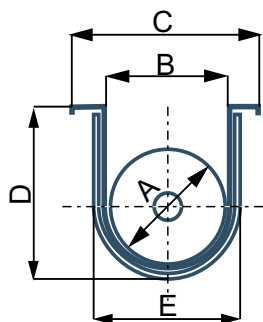
Vzhledem k designu a kvalitě patří žlabové dopravníky SKIOLD mezi nejlepší dopravníky na současném trhu, současně garantují dlouhodobý a bezporuchový provoz.

Výkonnost pro všechny potřeby

Tři modely s výkonností až 100 m³ za hodinu a s maximální délkou až 45 m. Výkonnost je závislá na modelu dopravníku (rozměrech žlabu a průměru šneku) a na typu převodového motoru a na jeho otáčkách – SKIOLD je schopný dodat optimální kombinaci tak, aby žlabový dopravník plně vyhovoval vašim potřebám.

Široká paleta příslušenství

Aby žlabové dopravníky byly schopné plnit všechny požadované úkoly, je k nim firma SKIOLD schopná dodat širokou paletu potřebného příslušenství, ke kterému patří vstupní díly různých rozměrů, motoricky nebo manuálně ovládané mezivýpady, koncové výpady i otevřené výpady do sil. SKIOLD je proto schopný v tomto směru uspokojit všechny potřeby svých zákazníků.



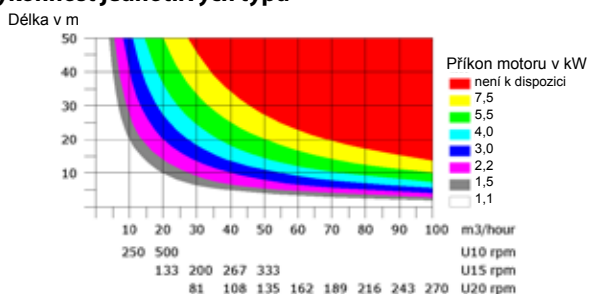
ROZMĚRY V MM

	A	B	C	D	E
U10	100	130	186	138	140
U15	150	180	236	205	190
U20	200	220	302	245	234

MAXIMÁLNÍ VÝKONNOST V M³/H

	Min.	Max.
U10	13	22
U15	13	48
U20	32	104

Výkonnost jednotlivých typů



Příklad instalace

