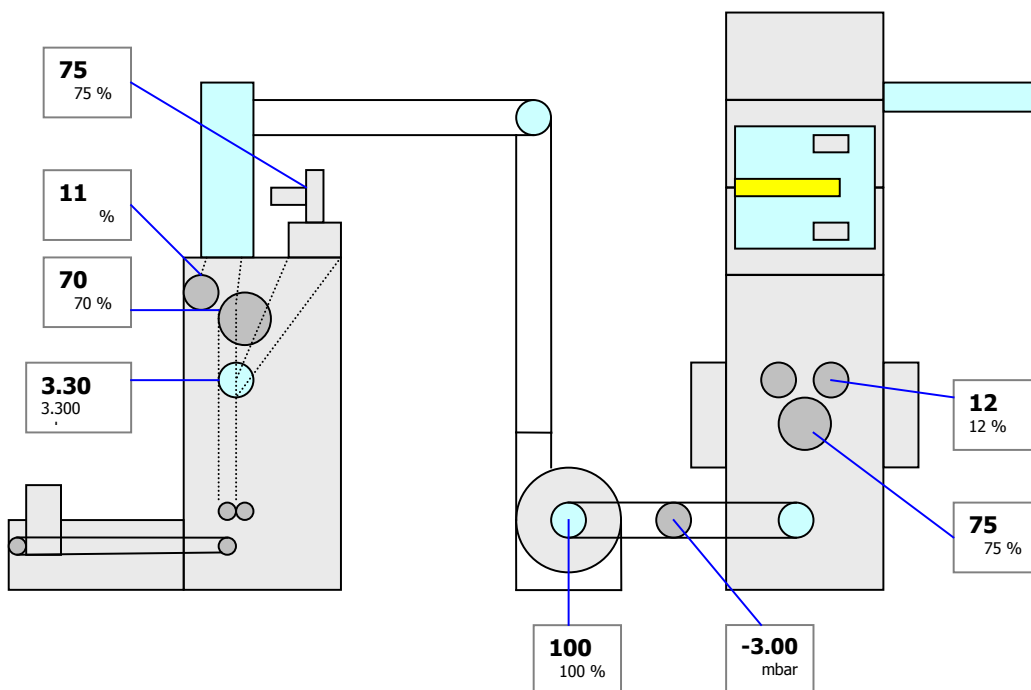


KONUS KONEK d.o.o.	tehnično navodilo : “D” LINIJA IGLANJE		
proizvod: IND. FILTER FLIS/F 2820 420/187 G PE 050 SL			
št. teh. navodila: TN 03 – 16 – 1– 047	datum izdaje: 21.01.2021	št. izdaje: 01	stran: 1

1. PODATKI ZA NASTAVITEV TMS IN TCF



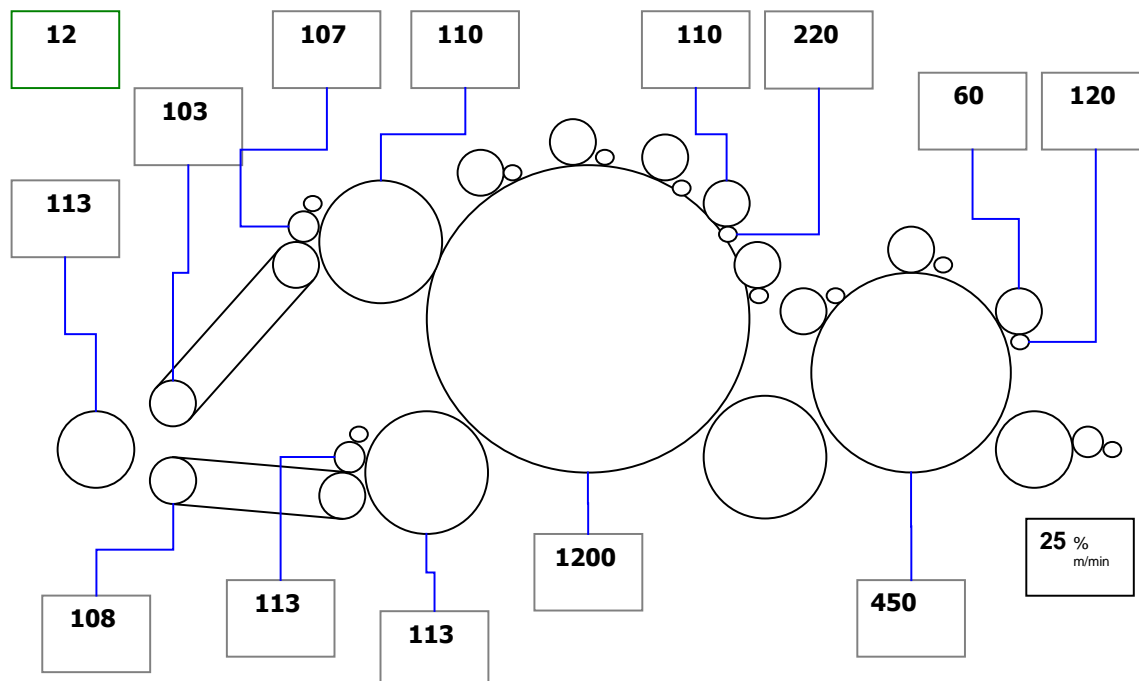
2. PODATKI ZA NASTAVITEV SERVO X

AUTO		
SpReg % 42,9	<u>Dty AV %</u> 14,72	<u>Sp Cnt:</u> 54,34
g/m² 25,15	<u>Consign</u> 39,9	
Pr kg/h 201	<u>Delivery</u> 2.35	
PTot kg	<u>Cnt Trgt</u>	
	<u>LngCnt</u>	

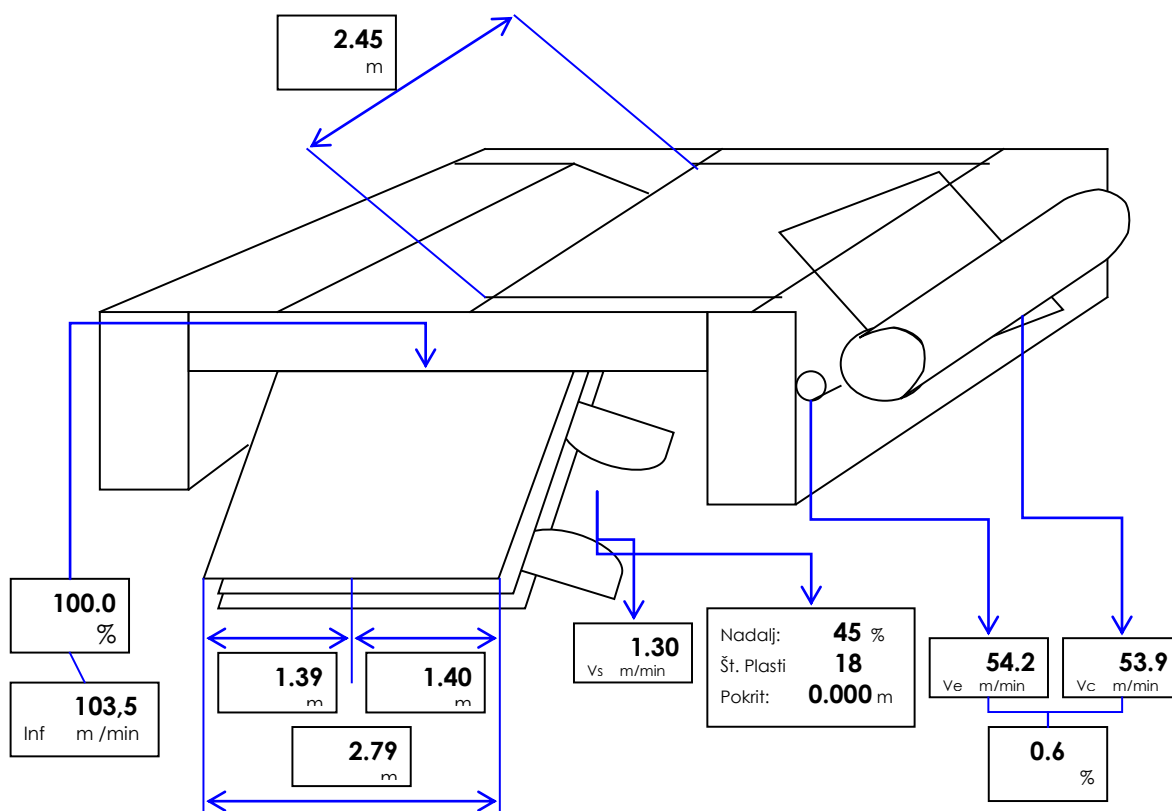
TEHNOLOG: Brigita VERDENIK	ODOBRIL:	DATUM: 21.01.2021
-------------------------------	----------	----------------------

KONUS KONEK d.o.o.	tehnično navodilo : “D” LINIJA IGLANJE		
proizvod: IND. FILTER FLIS/F 2820 420/187 G PE 050 SL			
št. teh. navodila: TN 03 – 16 – 1– 047	datum izdaje: 21.01.2021	št. izdaje: 01	stran: 2

3. PODATKI ZA NASTAVITEV KARDE



4. PODATKI ZA NASTAVITEV POLAGALCA

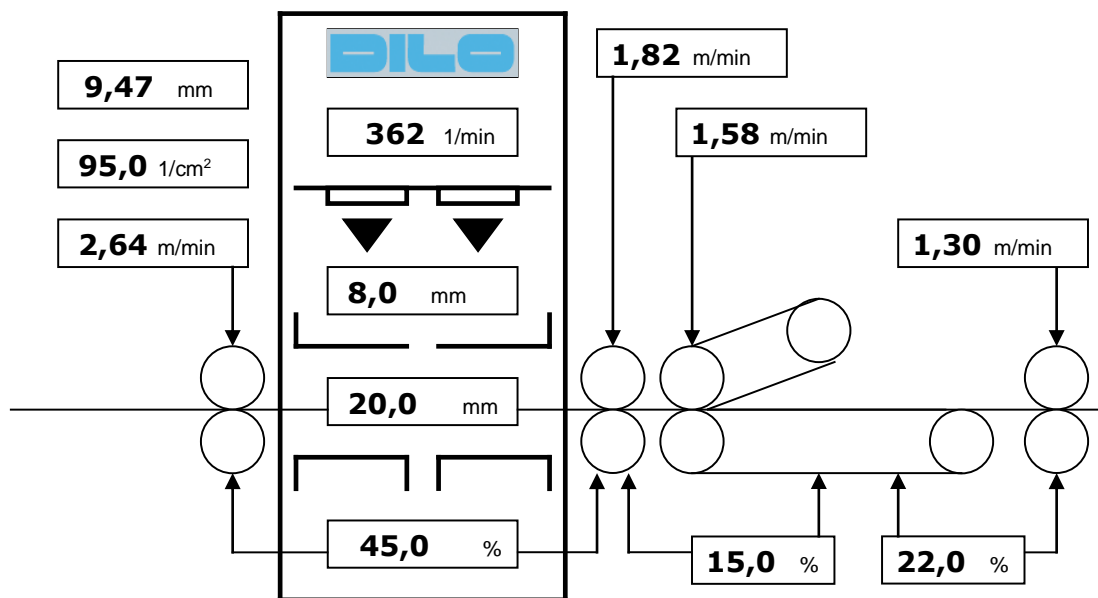


TEHNOLOG: Brigita VERDENIK	ODOBRIL:	DATUM: 21.01.2021
-------------------------------	----------	----------------------

KONUS KONEK d.o.o.	tehnično navodilo : “D” LINIJA IGLANJE		
proizvod: IND. FILTER FLIS/F 2820 420/187 G PE 050 SL			
št. teh. navodila: TN 03 – 16 – 1– 047	datum izdaje: 21.01.2021	št. izdaje: 01	stran: 3

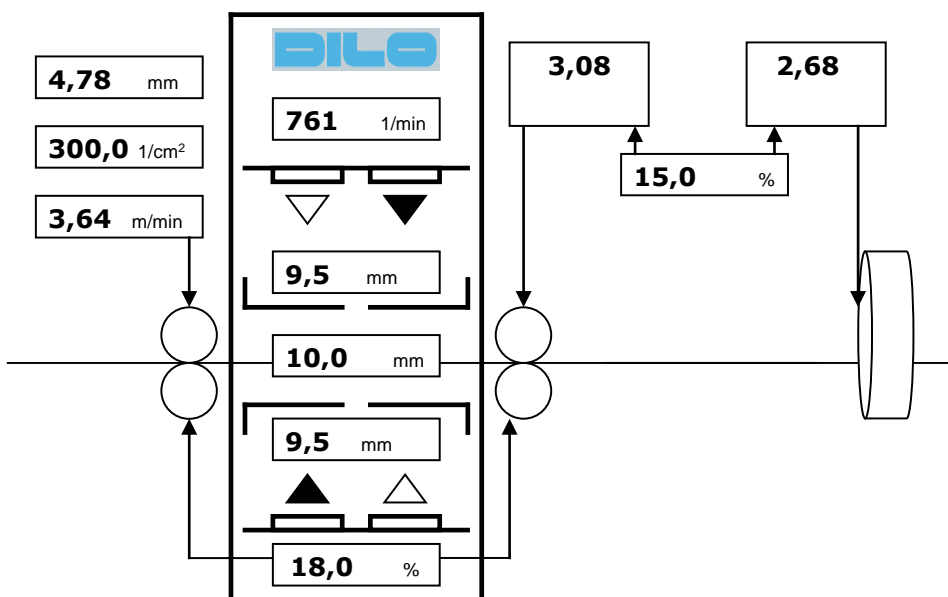
5. PODATKI ZA NASTAVITEV 1. IGLNI STROJ

PRVI IGLNI STROJ



6. PODATKI ZA NASTAVITEV 2. IGLNI STROJ

DRUGI IGLNI STROJ

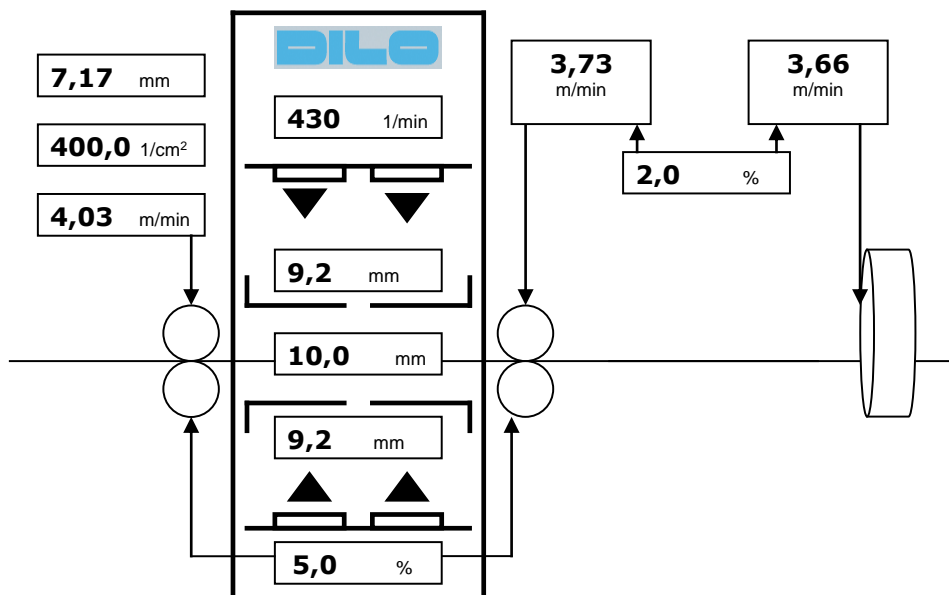


TEHNOLOG: Brigita VERDENIK	ODOBRIL:	DATUM: 21.01.2021
-------------------------------	----------	----------------------

KONUS KONEX d.o.o.	tehnično navodilo : “D” LINIJA IGLANJE		
proizvod: IND. FILTER FLIS/F 2820 420/187 G PE 050 SL			
št. teh. navodila: TN 03 – 16 – 1– 047	datum izdaje: 21.01.2021	št. izdaje: 01	stran: 4

7.PODATKI ZA NASTAVITEV 3.IGELNI STROJ

TRETJI IGELNI STROJ



8.KARAKTERISTIKE PROIZVODA

OZNAKA	FLIS/F 2820 420/187 G PE 050
gramatura (g/m ²)	400 – 440
debelina (mm)	2,8- 3,2
širina (cm)	> 195
AP (l/dm ² /min)	700 - 760

Zračna prepustnost ne sme biti nižja kot 700 l/dm²/min.

7. DODATNA NAVODILA ZA DELO

- Teža (5 krogov) se kontrolira po 3 igelnem stroju za vsako balo - začetek in konec v zvezek se vpišejo meritve od leve roti desni.
- Debelina se meri z mikrometrom Ø 30 mm na vsakih 50 m.
- Širina se meri s kovinskim metrom na vsakih 100 m (samo efektivna širina).
- Dolžina se odčita na števcu za vsako balo.
- V primeru odstopanje od predpisanih nastavitev, obvesti nadrejenega.

TEHNOLOG: Brigita VERDENIK	ODOBRIL:	DATUM: 21.01.2021
-------------------------------	----------	----------------------