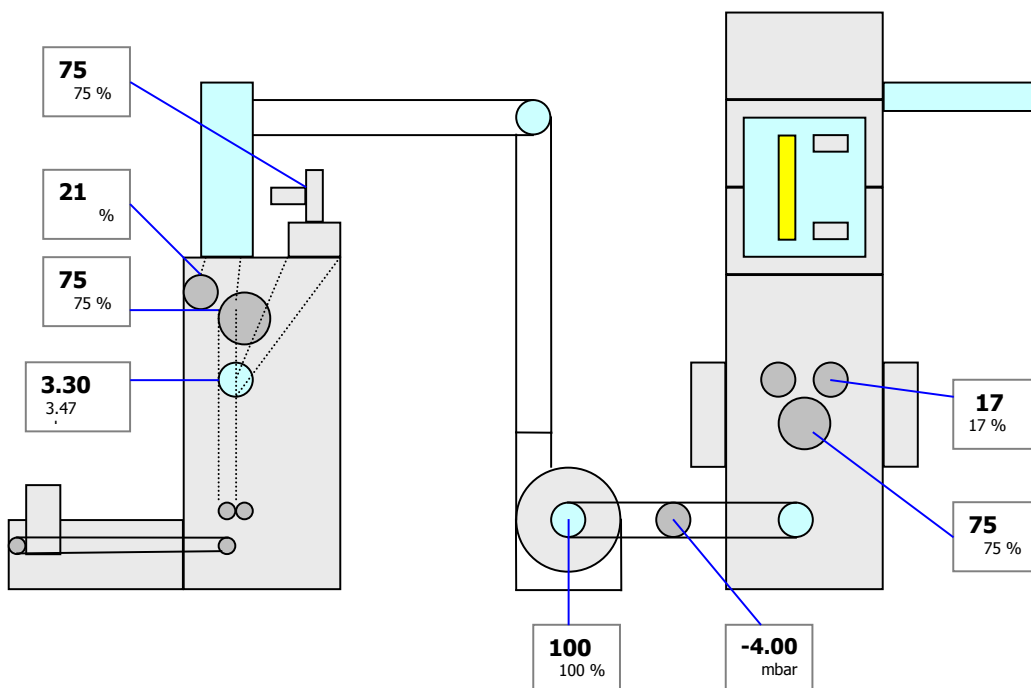


KONUS KONEX d.o.o.	tehnično navodilo : “D” LINIJA IGLANJE		
proizvod: IND. FILTER FLIS/F 3120 340/187(G PE 005 SL)			
št. teh. navodila: TN 03 – 16 – 1– 055	datum izdaje: 24.09.2014	št. izdaje: 01	stran: 1

1. PODATKI ZA NASTAVITEV TMS IN TCF



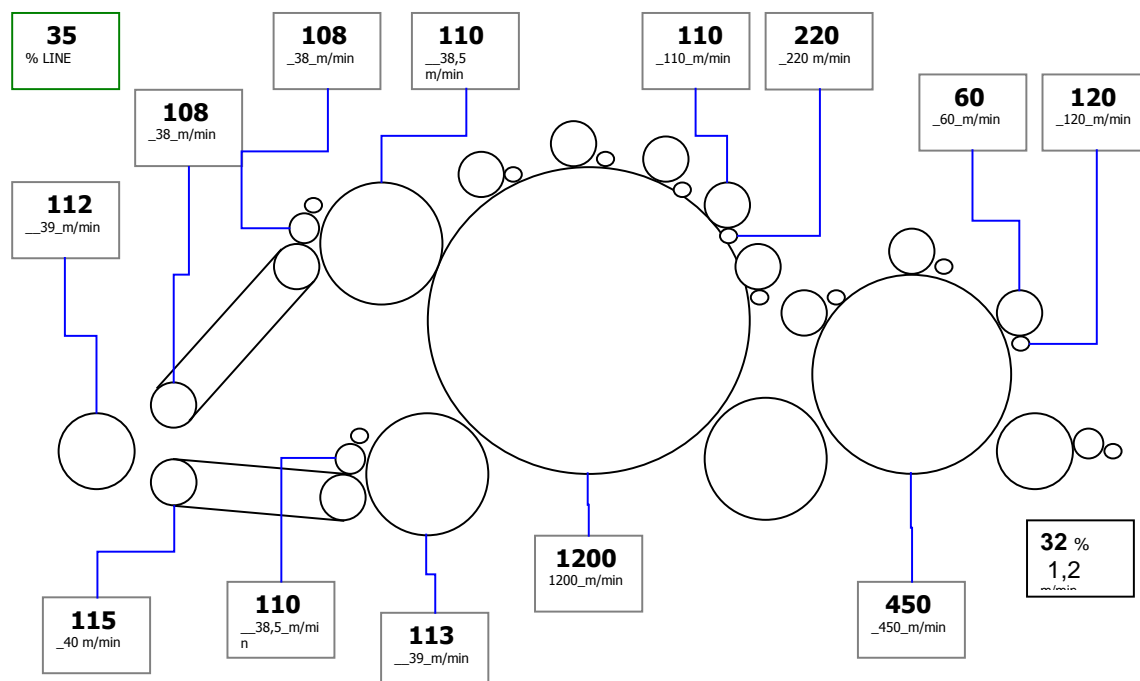
2. PODATKI ZA NASTAVITEV SERVO X

AUTO		
SpReg % 36,2	<u>Dty AV %</u> 19.87	<u>Sp Cnt:</u> 40,27
g/m² 20,50	<u>Consign</u> 35,9	
Pr kg/h	<u>Delivery</u> 2.35	
PTot kg	<u>Cnt Trgt</u>	
	<u>LngCnt</u>	

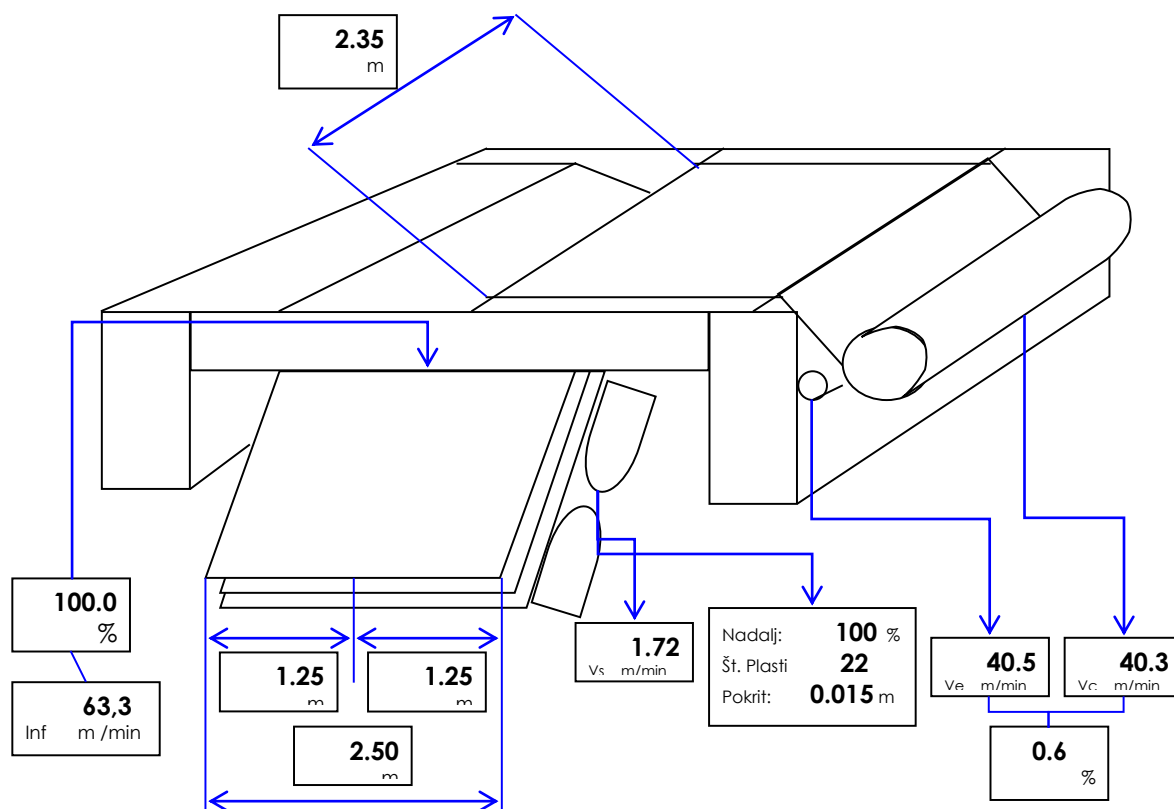
TEHNOLOG: Brigita VERDENIK	ODOBRIL:	DATUM: 03.06.2020
-------------------------------	----------	----------------------

KONUS KONEX d.o.o.	tehnično navodilo : “D” LINIJA IGLANJE		
proizvod: IND. FILTER FLIS/F 3120 340/187(G PE 005 SL)			
št. teh. navodila: TN 03 – 16 – 1– 055	datum izdaje: 24.09.2014	št. izdaje: 01	stran: 2

3. PODATKI ZA NASTAVITEV KARDE



4. PODATKI ZA NASTAVITEV POLAGALCA

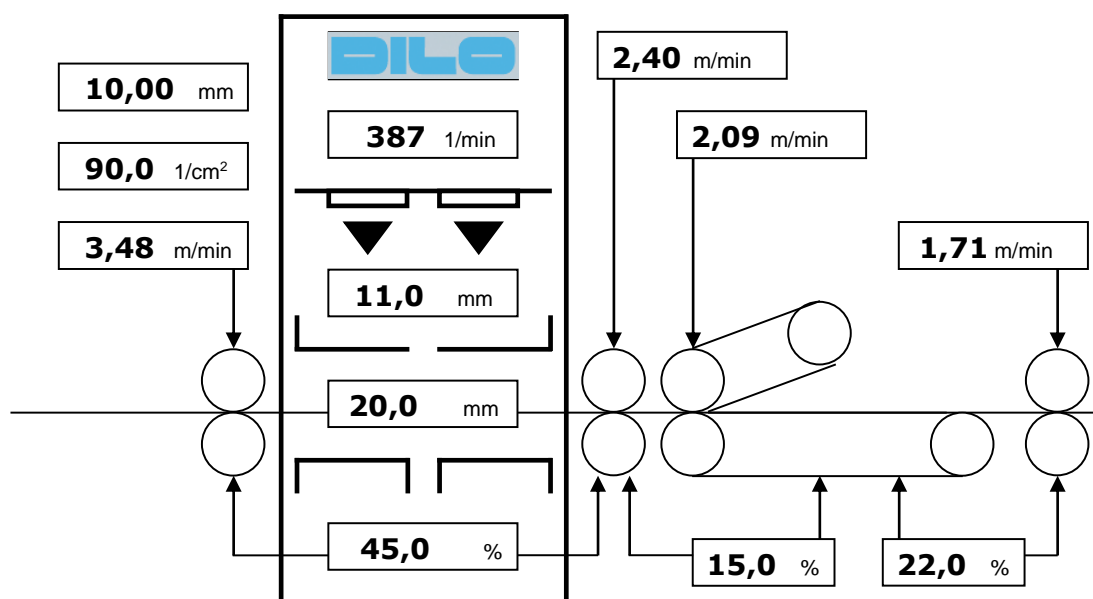


TEHNOLOG: Brigita VERDENIK	ODOBRIL:	DATUM: 03.06.2020
-------------------------------	----------	----------------------

KONUS KONEK d.o.o.	tehnično navodilo : “D” LINIJA IGLANJE		
proizvod: IND. FILTER FLIS/F 3120 340/187(G PE 005 SL)			
št. teh. navodila: TN 03 – 16 – 1– 055	datum izdaje: 24.09.2014	št. izdaje: 01	stran: 3

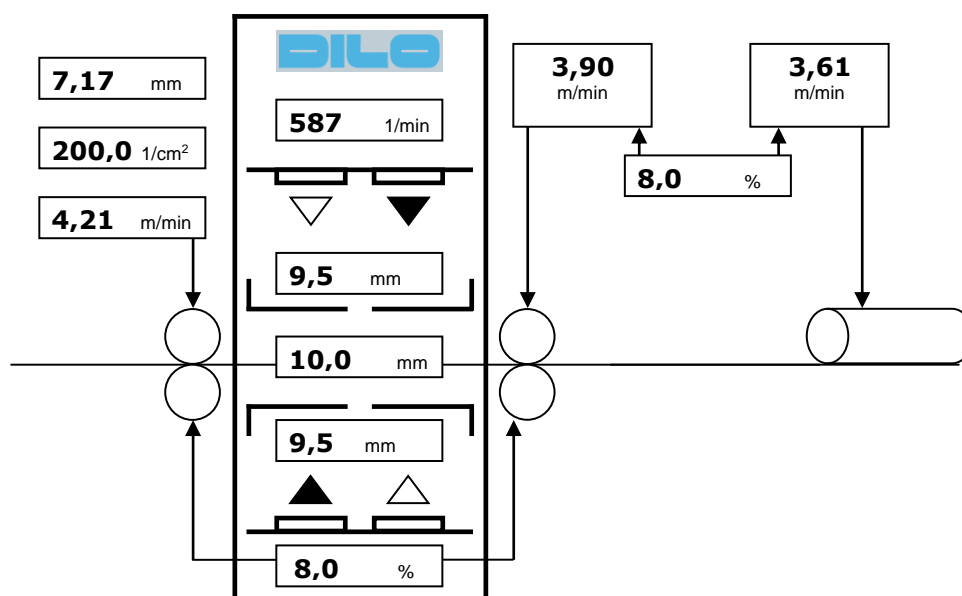
5. PODATKI ZA NASTAVITEV 1. IGLNI STROJ

PRVI IGLNI STROJ



6. PODATKI ZA NASTAVITEV 2. IGLNI STROJ

DRUGI IGLNI STROJ

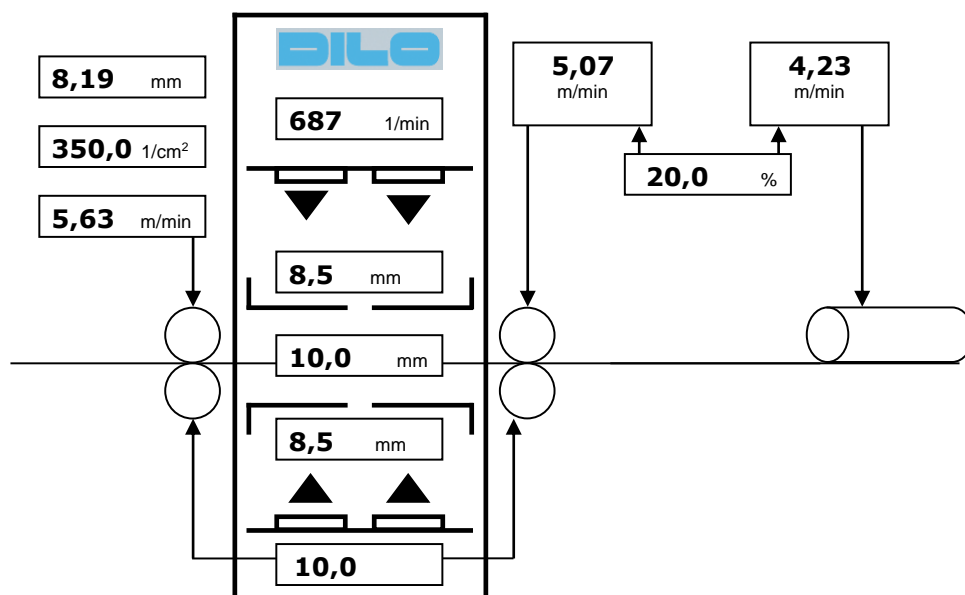


TEHNOLOG: Brigita VERDENIK	ODOBRIL:	DATUM: 03.06.2020
-------------------------------	----------	----------------------

KONUS KONEX d.o.o.	tehnično navodilo : “D” LINIJA IGLANJE		
proizvod: IND. FILTER FLIS/F 3120 340/187(G PE 005 SL)			
št. teh. navodila: TN 03 – 16 – 1– 055	datum izdaje: 24.09.2014	št. izdaje: 01	stran: 4

7. PODATKI ZA NASTAVITEV 3. IGLNI STROJ

TRETJI IGLNI STROJ



8. KARAKTERISTIKE PROIZVODA

OZNAKA	GAFF PE 005
gramatura (g/m ²)	300 - 340
debelina (mm)	2,0- 2.4
širina (cm)	> 195
AP (l/dm ² /min)	360 - 420

Zračna prepustnost ne sme biti nižja kot JE PREDPISANA ZA POSAMEZEN TIP MATERIALA

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 najnižje do najvišje teže.
- Debelina se meri z mikrometrom \varnothing 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: 03.06.2020
-------------------------------	----------	----------------------