



JELE	V-2709	SV2709	HH-2709		
MEGNEVEZÉS	Mosó tartály	Biztonsági azelep	Spirál hűtő hőcserélő		
MŰSZAKI PARAMÉTEREK	V=1 000 l	DN25	A= m2		
ANYAG	SS	SS	1.4404		
MEGJEGYZÉS	Eng.ny: ATM.	nyílónyomás: 4 bar	tervezési nyomás: 6 bar / 6 bar		
JELE	P-27091	P-27092	H-2709	HF-2709	HT-2709
MEGNEVEZÉS	Centrifugál szivattyú	Centrifugál szivattyú	Spirál hővisszanyerő hőcserélő	Spirál fűtő hőcserélő	Hőntartó
MŰSZAKI PARAMÉTEREK			A= m2	A= m2	
ANYAG			1.4404	1.4404	
MEGJEGYZÉS	-	-	tervezési nyomás: 6 bar / 6 bar	tervezési nyomás: 10 bar / 10 bar	-

Beosztás	Aláírás	Tárgy:	REVÍZIÓ:	<div>TEVA</div> <div>Gyógyszergyár ZRt.</div>
Projekt előkészítő		227 Sajóbábony ST-2709 FOLYAMATOS STERILEZŐ	<div>1</div>	
Eszlelő István				Alapanyaggyártó Igazgatóság SAJÓBÁBONYI TELEPHELY
Projekt mérnök				
Kovács László				
TEMEM				
Oroszné Kovács Emőke		Rendszer: 227DSP		Műszaki változtatás száma: M-228DSP-04/14
Minőségbiztosítás				
Béres Gábor		Dátum:		Fájlnev: N:\Ervenyes_Rajzok_SAJOBABONY\Ervenyes_P_and_ID\227 - Levodopa\ST2709_1.dwg