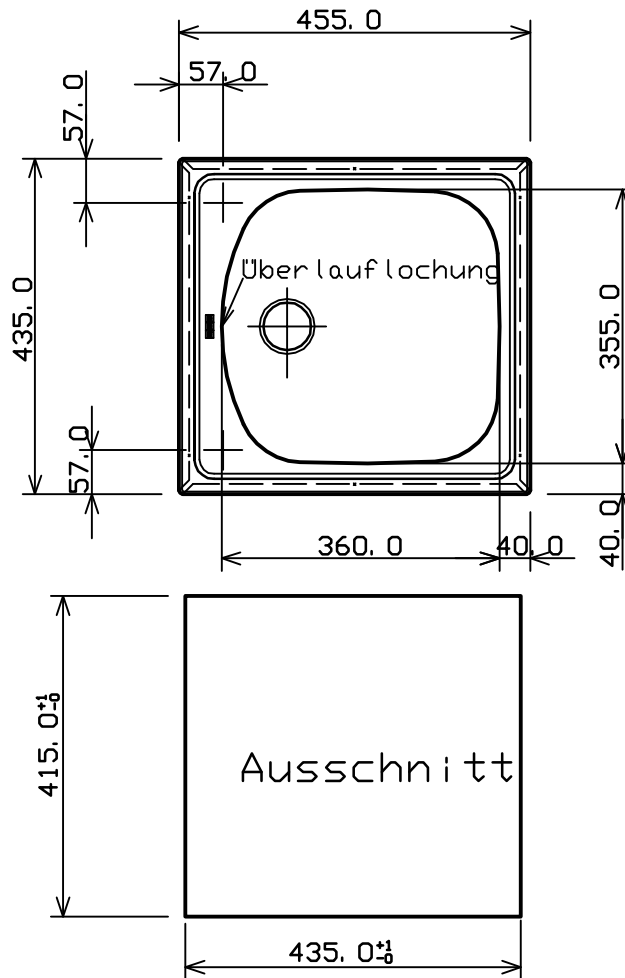


EUROSTAR ESP Typ ETN 610 455x435 -Einzug



Konstruktionszeichnung ESP01. 2D00803

ETL 610		101. 0009. 910	991. 0009. 911			Franke	6 ^{+0.3} _{-0.3}		
ETN 610		101. 0009. 909	991. 0009. 908			Franke	6 ^{+0.3} _{-0.3}		
ETN 610		101. 0009. 906	991. 0009. 907			Franke	6 ^{+0.3} _{-0.3}		
Typ		Art. Nr.	Art. Nr. Rahmen	BLB	ELB	Signet	Mod.	Rahmentiefe Beckenbereich	
Mod.	g)Leinen Ausf. m. Signet 02/05 ak	e)Typ 010 ergänzt 09/04 ak	c)Art. Nr. PW-Ausf. neu 10/97 ak	f)Art. Nr. Stamor neu 05.05/MPF	Ersatz für:		Ersetzt durch		
Das Urheberrecht an diesen Zeichnungen und allen Beilagen, die dem Empfänger persönlich anvertraut sind, verbleibt jederzeit in unserer Firma. Ohne unsere schriftliche Genehmigung dürfen sie nicht kopiert oder vervielfältigt, auch niemals dritten Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden.				Die angegebenen Toleranzen gelten für die Erstellung von Werkzeugen und/oder Vorrichtungen. Produktionstoleranzen unterliegen der Werksnorm FN806.1A00115 'Allgemeintoleranzen (Produktionstoleranzen) für Längennäße'.		Dat/Gez.		10/07/96	ak
						Dat/Gepr.		17/07/96	GR
NIRO - Plan AG für Franke GmbH Postfach 1135 79702 Bad Säckingen Tel. 07761/52-0				Maße ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768 Teil 1 mittel		Drive: H Group: ESP User: ESP01		Zeichnungsnummer: ESP01. 4A00734g F, D	