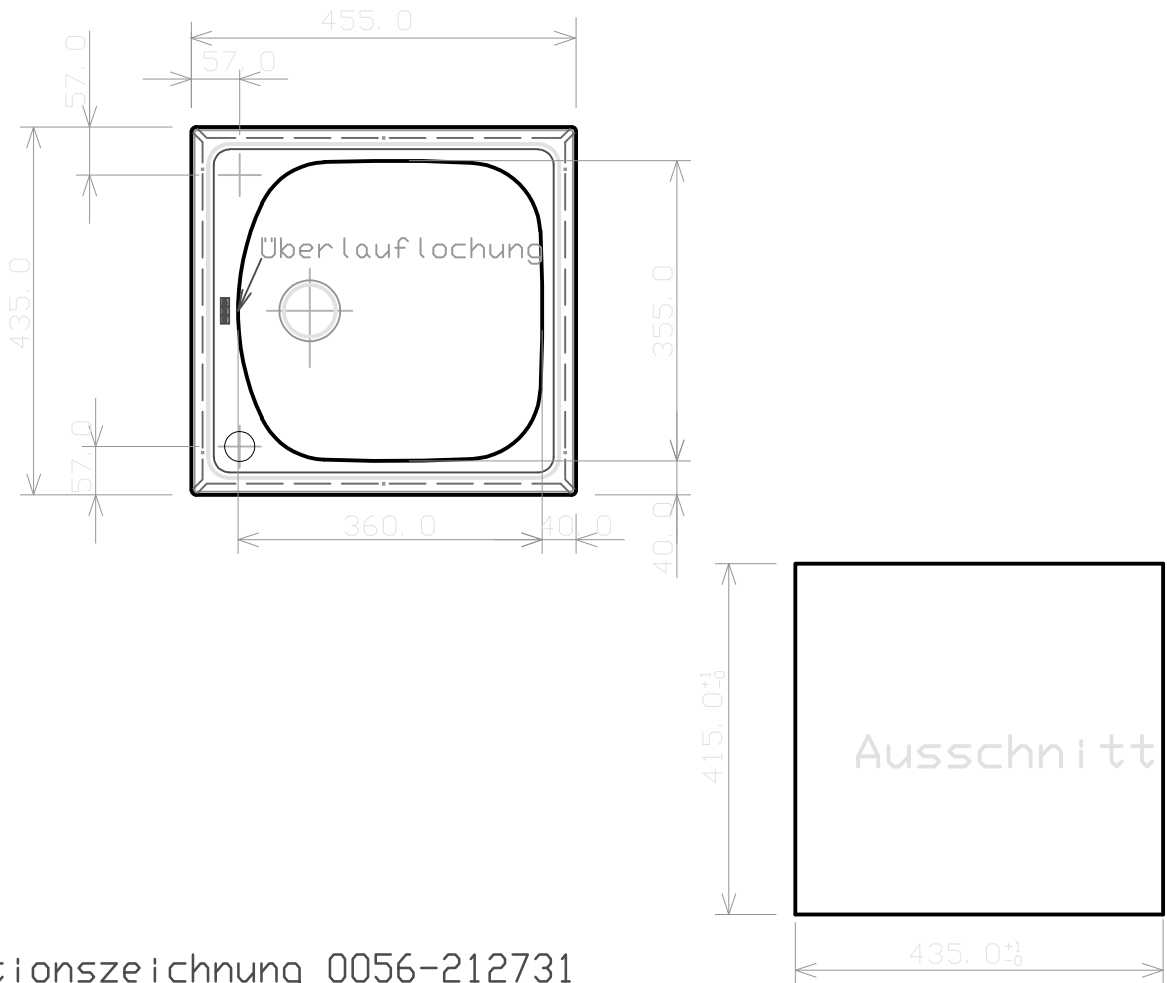


# EUROSTAR ESP Typ ETN 610 455x435 -Einzug




Konstruktionszeichnung 0056-212731

ETN 610	101.0633.447	Rumänien		X	Franke	PW	6 <sup>+0.3</sup> <sub>-0.3</sub>
ETL 610	101.0629.314	Rumänien		X	Franke	PW	6 <sup>+0.3</sup> <sub>-0.3</sub>
ETN 610	101.0615.090	Becken rechts	X		X		6 <sup>+0.3</sup> <sub>-0.3</sub>
ETN 610	101.0615.171	Becken links	X		X		6 <sup>+0.3</sup> <sub>-0.3</sub>
ETN 610	101.0370.379						6 <sup>+0.3</sup> <sub>-0.3</sub>
Elia 45/43	101.0370.380					Hornbach	6 <sup>+0.3</sup> <sub>-0.3</sub>
ETL 610	101.0009.910				Franke	PW	6 <sup>+0.3</sup> <sub>-0.3</sub>
ETN 610	101.0009.909				Franke	PW	6 <sup>+0.3</sup> <sub>-0.3</sub>
ETN 610	101.0009.906	991.0009.907			Franke		6 <sup>+0.3</sup> <sub>-0.3</sub>

Typ	Art. Nr.	Art. Nr. Rahmen	BLB	ELB	Signet	Mod.	Rahmentiefe Beckenbereich
-----	----------	-----------------	-----	-----	--------	------	------------------------------

Änd.	n)	n) 101.0370.379 hinzug)	o) Konstruktionszeichnung angep	p) 991.0551.364 hinzug)	Ersatz für:	Ersetzt durch:
		19.10.15 / KT036	27.06.2016 / HY003	06.06.2018 / HY003		

Das Urheberrecht an diesen Zeichnungen und allen Beilagen, die den 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 Verksnorm FN806.1A00115 'Allgemeintoleranzen (Produktionstoleranzen) für Längennaße'.	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. 20186366		