



Ø ISO 1	Ø ISO 2	EDV. Art. Nr. S.I.B.		Ø D	E	L	GEWICHT
NFE 03 054	NFE 03 054	MESSING	VERNICKELT	mm	mm	mm	Kg

M 16	M 12	D 6916 126	D 6716 123	20	7	10	0,008
M 20	M 12	D 6920 126	D 6720 123	24	7	10	0,011
M 20	M 16	D 6920 166	D 6720 163	24	7	10	0,009
M 25	M 16	D 6925 166	D 6725 163	30	8	11,5	0,027
M 25	M 20	D 6925 206	D 6725 203	30	8	11,5	0,024
M 32	M 20	D 6932 206	D 6732 203	39	8,5	12,5	0,052
M 32	M 25	D 6932 256	D 6732 253	39	8,5	12,5	0,047
M 40	M 25	D 6940 256	D 6740 253	50	8,5	12,5	0,107
M 40	M 32	D 6940 326	D 6740 323	50	8,5	12,5	0,074
M 50	M 32	D 6950 326	D 6750 323	57	9,5	14,5	0,171
M 50	M 40	D 6950 406	D 6750 403	57	9,5	14,5	0,115
M 63	M 40	D 6963 406	D 6763 403	70	10,5	17,5	0,328
M 63	M 50	D 6963 506	D 6763 503	70	10,5	17,5	0,221
M 75	M 63	D 6975 636	D 6775 633	80	11,5	19,5	0,263

B	RAJOUT M 40 / M 25, M 50 / M 32, M 63 / M 40	DP	29/05/00		29/05/00
A	PLAN REFAIT / RAJOUT M 20 / M 12, M 25 / M 16, M 32 / M 20 + CODE BRUT	DP	25/01/00		25/01/00
IND	MODIFICATIONS	NOM	DATE	VERIFIE	DATE

MATIERE :	MESSING	DIMENSIONS :	I	ETAT FINAL :	I	ECH :	X/X
DESIGNATION :	Cu Zn 39 Pb 3 / 40 Pb 3	CODE :	I				

TOLERANCE GENE :	I	DESSINE PAR :	DAUDY	DATE :	25/01/00	VERIFIE PAR :		DATE :	25/01/00
------------------	---	---------------	-------	--------	----------	---------------	--	--------	----------

DIN 7168	FIN	MOYEN
EXCLUS	INCLUS	



Société Industrielle de Boulay
57220 BOULAY
 Accessoires de Dérivation et Raccordement

GERIPPT REDUKTIONEN
ISO / ISO

Ce document est la propriété de SIB - ADR. Il ne peut être communiqué à des tiers sans son autorisation.

A4

CLIENT : **CATALOGUE**
 PLAN CLIENT N° :

RUGOSITE GENE :	I	SUIVANT NORME :		POIDS (g) :		PLAN SIB N° :	D 6700 003	IND :	B
-----------------	---	-----------------	--	-------------	--	---------------	-------------------	-------	----------