SILO **SUPORTE SILO** O CONTEÚDO DESTE DOCUMENTO É PROPRIDADE INTELECTUAL
DA 'STM-SISTEMA'. DEVE SER TRATADO COMO ESTRITAMENTE
CONFIDENCIAL E NÃO PODE ESCRI OPIADO, REPRODIZIDO OU
USADOSBA O CONSENTIMENTO PERO ESCRITO DA 'STM-SISTEMA'
EM SUA TOTALIDADE OU PARCIALMENTE COPYRIGHT (C) 2013,
STM-SISTEMA TABOÃO DA SERRA, SÃO PAULO RATAMENTO SUPERFICIAL: DATA: PROJETO: **DESENHADO:** DATA: QUIPAMENTO: APROVADO: DATA: código stm: CÓDIGO CIGAM: Afastamentos admissiveis para intervalo de dimensões basicas (unidade em mm) - NBR ISO 2768->1000 a 2000 | >2000 a 4000 | FOLHA: De 0,5 a 6 > 6 a 30 > 30 a 120 > 120 a 400 >400 a 1000 FORMATO: ⁺ 0,1 _ 0,3 + 0,5 ± 0,8 + 0,2 1 DE 1 A4

COOLER

PANO

MANGUEIRA

ALL PARTS SUPPLIED TO THIS DRAWING OR SPECIFICATION MUST BE ROHS COMPLIANT PER EU DIRECTIVE.