

QUANTIDADE	V101 3	V101 3	V102 1	V102 1
FUNCIONAMENTO	porta de batente 2 folhas + bandeira	porta de batente 2 folhas + bandeira	porta de batente 1 folha	porta de batente 1 folha
DIMENSÃO (LxA m)	folhas = (0,90x0,45) x 2,00 + 1,35 x0,51	folhas = (0,90x0,45) x 2,00 + 1,35 x0,51	folha = 0,80 x 2,00	folha = 0,80 x 2,00
ESPECIFICAÇÕES	sistema portaro de batente (porta+aro+guarnição+dobradilha+fechadura) pré-fabricado, porta acústica de 35 dB, com vitral, com estrutura de régua longitudinal e transversal em madeira, com núcleo interior em algerado de madeira, envolto num caixilho maciço, com topos cobertos invisíveis, face lisa, tipo "Vicaima" ou equivalente.	sistema portaro de batente (porta+aro+guarnição+dobradilha+fechadura) pré-fabricado, porta acústica de 35 dB, com vitral, com estrutura de régua longitudinal e transversal em madeira, com núcleo interior em algerado de madeira, envolto num caixilho maciço, com topos cobertos invisíveis, face lisa, tipo "Vicaima" ou equivalente.	sistema portaro de batente (porta+aro+guarnição+dobradilha+fechadura) pré-fabricado, com estrutura de régua longitudinal e transversal em madeira, com núcleo interior em algerado de madeira, com topos cobertos invisíveis, face lisa, tipo "Vicaima" ou equivalente.	sistema portaro de batente (porta+aro+guarnição+dobradilha+fechadura) pré-fabricado, com estrutura de régua longitudinal e transversal em madeira, com núcleo interior em algerado de madeira, com topos cobertos invisíveis, face lisa, tipo "Vicaima" ou equivalente.
FERRAGENS	PUXADORES FECHADURAS DOBRADIÇAS	puxador compatível com o sistema, em aço inox escovado fechadura compatível com o sistema, em aço inox escovado dobradilha compatível com o sistema, em aço inox escovado	puxador compatível com o sistema, em aço inox escovado fechadura compatível com o sistema, em aço inox escovado dobradilha compatível com o sistema, em aço inox escovado	puxador compatível com o sistema, em aço inox escovado fechadura compatível com o sistema, em aço inox escovado dobradilha compatível com o sistema, em aço inox escovado
ACABAMENTOS	CPL branco	CPL branco	CPL branco	CPL branco
OBSERVAÇÕES	Batente de pavimento para porta tipo "JNF" ou equivalente ref. IN 121/30 Ø=30mm. vidro laminado tipo "SGG", ou equivalente, ref. Stadip silence 44.2 com PVB silence 0,76 mm	Batente de pavimento para porta tipo "JNF" ou equivalente ref. IN 121/30 Ø=30mm. vidro laminado tipo "SGG", ou equivalente, ref. Stadip silence 44.2 com PVB silence 0,76 mm	Batente de pavimento para porta tipo "JNF" ou equivalente ref. IN 121/30 Ø=30mm.	Batente de pavimento para porta tipo "JNF" ou equivalente ref. IN 121/30 Ø=30mm.

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA
00	VERSÃO INICIAL	MAIO 2017



Identificação:
CÂMARA MUNICIPAL DA NAZARÉ
AMPLIAÇÃO DE 6 SALAS DA ESCOLA AMADEU GAUDÊNCIO

local: NAZARÉ

projeto: ARQUITETURA

tipo: PE

representação do desenho:
MAPA DE VÃOS INTERIORES

V101, V101L, V102 e V102L

proj: Jorge Costa Henriques, Arq.

des: ARQ 00 018

coord: sub-especialidade

escala: 1:20

nome: P E . 0 0 0 . A R Q . 0 0 0 1 8 . 0 0 0 . B

Este projeto é propriedade dos seus autores e não pode ser utilizado, total ou parcialmente, sem a autorização dos mesmos, ao abrigo do Código do Direito de Autor e dos Direitos Conexos (Decreto-Lei n.º 127/2008, de 14 de Março)