

Acabamentos por Produto

Ref.	Produto	Tipo	Acabamentos
5300	Dobradiça (Aço ou Latão)	Leve	AP; AZ; AB; AEP; AC; ACA; ALO1; ATQ; LP; LPV; LEP; LC; LF; LO; LAA; LCA; LTQ
5296		Média	
5535		Reforçada	
5300	Dobradiça Cantos Arredondados(Aço ou Latão)	Leve	AP; AZ; AB; AEP; AC; ACA; ALO1; ATQ; LP; LPV; LEP; LC; LF; LO; LAA; LCA; LTQ
5296		Média	
5535		Reforçada	
299	Dobradiça 299 (Aço)		AP; AB; AC; AEP; ALO1
6040	Trava de Segurança (Aço ou Latão)		AC; LNT; LPV; LC; LF
5300	Dobradiças para Porta Articulada (Camarão) (Aço ou Latão)	Leve	AP; AZ; AB; AEP; AC; ACA; ALO1; ATQ; LP; LPV; LEP; LC; LF; LO; LAA; LCA; LTQ
5296		Média	
5581	Palmelas Tipo H (Aço ou Latão)		AP; AZ; AEP; AC; ALO1; ATQ; LNT; LP; LPV; LEP; LC; LF; LO; LAA; LCA; LTQ
5218			
6070	Fechos de Embutir p/ Esquadrias Metálicas com trava dupla		EP; OX; CR
6010	Fechos de Embutir (Aço ou Latão)	Com Alavanca	AEP; AC; ACA; ALO1; ATQ; LP; LPV; LEP; LC; LF; LO; LAA; LCA; LNA; LTQ
6020		Com Trava	
6080	Fechos de Embutir (Latão)	Trava Dupla Master	LPV; LC; LO; LCA
6050	Fechos de Sobrepor (Latão)		LPV; LC; LF; LO; LAA; LCA; LTQ
6030	Fechos para Janela de Correr (Aço ou Latão)		AN; ALO1; LPV; LC; LF; LO
7010	Prendedor de Porta/Piso (Latão ou Zamac)		LAA; LTQ; LC; LCA; LF; LEP; LO; LPV
7020	Prendedor de Porta/Rodapé (Latão ou Zamac)		LAA; LTQ; LC; LCA; LF; LEP; LO; LPV
7030	Cremona (Latão Estampado ou Zamac)		LAA; LF; LO; LTQ; LEP; LC; LPV; LCA
7040	Borboleta (Latão Fundido)		LPV; LAA; LTQ; LC; LCA; LF; LO
7050	Levantador (Latão Fundido)		LPV; LAA; LTQ; LC; LCA; LEP; LF
7001	Perfil para Cremona (Aço ou Latão)		LPV; LAA; LF; LO; LTQ; LC; LCA; AEP
5600	Dobradiça Basculante (Aço ou Latão)		AZ; AC; LNT; LPV; LC; LF
5700	Dobradiça Pivô (Aço ou Latão)		AZ; AC; LNT; LC
6040	Trava de Segurança (Aço ou Latão)		AC; LNT; LPV; LC; LF
6150	Chapinha (Latão)		LPV; LC; LF; LO; LAA; LCA; LTQ
6151			
6152			
6060	Porta Cadeado (Aço)		AZ

	Parafusos (Aço ou Latão)		AZ; AB; AZP; ALT; AN; LP; LN; LO
6045	Cabide (Aço ou Latão)		AEP; AC; LPV; LEP; LC; LF
301	Puxador (Latão Maciço)		LAA; LTQ; LC; LCA; LO; LPV