

TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT. 1ª ETAPA	INSTALAÇÃO	QUANT. 2ª ETAPA
COTAÇÃO	RE.RPVC.01	Cruzeta em RPVC conforme a norma NBR 15.536-3, DN150	pç	1	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	LS.RPVC.05	Cruzeta em RPVC, conforme NBR 15.536-3, DN150	pç	1	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.01	Curva 22°30' em RPVC conforme norma NBR 15.536-3, DN150 moldável	pç	8	AEREA	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.03	Curva 45° em RPVC conforme a norma NBR 15.536-3, com flanges, PN-10, DN150	pç	4	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.04	Curva 45° em RPVC conforme norma NBR 15.536-3, DN150 moldável	pç	48	AEREA	-
COTAÇÃO	LS.RPVC.02	Curva 45° em RPVC, conforme NBR 15.536-3, raio longo, DN150	pç	8	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.05	Curva 90° em RPVC conforme a norma NBR 15.536-3, DN150, L=0,30m	pç	4	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.06	Curva 90° em RPVC conforme norma NBR 15.536-3, DN150 moldável	pç	24	AEREA	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.07	Curva 45 com pontas em RPVC, conforme a norma NBR 15.536-3, PN-10, DN150	pç	48	DENTRO DO REATOR EM CONTATO COM ESGOTO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.08	Extremidade em RPVC conforme a norma NBR 15.536-3, flange e ponta com aba de vedação, PN-10, DN150, L=0,50m	pç	2	AEREA	-
COTAÇÃO	LS.RPVC.03	Extremidade em RPVC, conforme NBR 15.536-3, com flange e ponta, PN-10, DN150, L=0,20m	pç	4	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.09	Flange cego em RPVC conforme a norma NBR 15.536-3, DN150	pç	4	AEREA	-
COTAÇÃO	LS.RPVC.06	Joelho 45° em RPVC, conforme NBR 15.536-3, DN150	pç	2	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.10	Junta Gibault em RPVC conforme a norma NBR 15.536-3, DN150	pç	2	AEREA	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.11	Luva em RPVC conforme a norma NBR 15.536-3, DN150	pç	2	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	LS.RPVC.01	Tê de redução em RPVC, conforme NBR 15.536-3, DN150 x DN100	pç	40	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.13	Tê em RPVC conforme a norma NBR-15.536-3, DN150	pç	52	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	LS.RPVC.04	Tê em RPVC, conforme NBR 15.536-3, DN150	pç	3	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.14	Tubo com pontas em RPVC, conforme a norma NBR 15.536-2, DN150	m	67,00	DENTRO DO REATOR EM CONTATO COM ESGOTO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.15	Tubo e RPVC conforme norma NBR 15.536-2, DN150	m	190,00	AEREA	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.16	Tubo em RPVC conforme a norma NBR 15.536-2, com flange e ponta, PN-10, DN150, L=1,00m	pç	1	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.17	Tubo em RPVC conforme a norma NBR 15.536-2, com flange e ponta, PN-10, DN150, L=1,15m	pç	1	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.18	Tubo em RPVC conforme a norma NBR 15.536-2, com flanges, PN-10, DN150, L=0,20m	pç	2	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.19	Tubo em RPVC conforme a norma NBR 15.536-2, com flanges, PN-10, DN150, L=0,25m	pç	1	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.20	Tubo em RPVC conforme a norma NBR 15.536-2, com flanges, PN-10, DN150, L=0,42m	pç	2	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.21	Tubo em RPVC conforme a norma NBR 15.536-2, com flanges, PN-10, DN150, L=0,75m	pç	1	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.22	Tubo em RPVC conforme a norma NBR 15.536-2, com flanges, PN-10, DN150, L=1,08m	pç	2	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.23	Tubo em RPVC conforme a norma NBR 15.536-2, com flanges, PN-10, DN150, L=1,13m	pç	2	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.24	Tubo em RPVC conforme a norma NBR 15.536-2, DN150	m	101,50	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	CDR.RPVC.01	Tubo em RPVC conforme norma NBR 15.536-2, DN600	m	10,1	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	LS.RPVC.08	Tubo em RPVC, conforme NBR 15.536-2, com ponta e bolsa, DN150, L=0,40m	pç	4	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	LS.RPVC.07	Tubo em RPVC, conforme NBR 15.536-2, DN150	m	258,8	ENTERRADO	-
COTAÇÃO	RE.RPVC.25	Tubos em RPVC, conforme a norma NBR 15.536-2, DN150	m	192,00	DENTRO DO REATOR EM CONTATO COM ESGOTO	-