



PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRACEMA

Departamento de Licitação

Praça José Ribeiro de Assis, nº 42 - Centro – CEP. 35.536-000

Estado de Minas Gerais

Fone: (37) 3334-1299 CNPJ: 17.980.392/0001-03

licitacao@piracema.mg.gov.br site: www.piracema.mg.gov.br

ERRATA - PROCESSO LICITATÓRIO 099/2020, PREGÃO PRESENCIAL 043/2020.

Onde se lê no Termo de Referência:

04	01	Unid.	MOTOBOMBAS SUBERMERSAS PARA POÇO TUBULAR PROFUNDO DE ATÉ 4", 3 CV, PT: 5,45 M3/H, 97,0 MCA Especificação: Conjunto motobomba submerso, com vazão mínima de 1,0 m3/h e vazão máxima de 6,4 m3/h, altura manométrica mínima de 61 mca e altura manométrica máxima de 179 mca, capaz de recalcar 5,45m3/h a uma altura manométrica total de 97,0 mca. Rotor fechado com diâmetro de 79 mm, diâmetro do bocal de recalque de 1 ¼". Motor de 3,0 CV, trifásico, 220V. Referência: BOMBA SCHNEIDER SUBMERSA SUB20- 30S4E16, 3,0 CV, 16 ESTÁGIOS, MONO, 230V, 3 FIOS
05	01	Unid.	MOTOBOMBAS SUBERMERSAS PARA POÇO TUBULAR PROFUNDO DE ATÉ 4", 5 CV, PT: 7,35 M3/H, 115,0 MCA Especificação: Conjunto motobomba submerso, com vazão mínima de 2,5 m3/h e vazão máxima de 11,0 m3/h, altura manométrica mínima de 55 mca e altura manométrica máxima de 147 mca, capaz de recalcar 7,35m3/h a uma altura manométrica total de 115,0 mca. Rotor fechado com diâmetro de 77 mm, diâmetro do bocal de recalque de 2". Motor de 5,0 CV, trifásico, 220V. Referência: BOMBA SCHNEIDER SUBMERSA SUB40- 50S4E18, 5,0 CV, 18 ESTÁGIOS, MONO, 230V, 3 FIOS
06	01	Unid.	MOTOBOMBAS SUBERMERSAS PARA POÇO TUBULAR PROFUNDO DE ATÉ 4", 5 CV, PT: 6,45 M3/H, 150,0 MCA Especificação: Conjunto motobomba submerso, com vazão mínima de 2,0 m3/h e vazão máxima de 8,0 m3/h, altura manométrica mínima de 77 mca e altura manométrica máxima de 251 mca, capaz de recalcar 6,45m3/h a uma altura manométrica total de 150,0 mca. Rotor fechado com



PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRACEMA

Departamento de Licitação

Praça José Ribeiro de Assis, nº 42 - Centro – CEP. 35.536-000

Estado de Minas Gerais

Fone: (37) 3334-1299 CNPJ: 17.980.392/0001-03

licitacao@piracema.mg.gov.br site: www.piracema.mg.gov.br

			diâmetro de 79 mm, diâmetro do bocal de recalque de 1 ¼". Motor de 5,0 CV, trifásico, 220V. Referência: BOMBA SCHNEIDER SUBMERSA SUB25- 50S4E23, 5,0 CV, 23 ESTÁGIOS, MONO, 230V, 3 FIOS.
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Lê-se:

04	01	Unid.	MOTOBOMBAS SUBERMERSAS PARA POÇO TUBULAR PROFUNDO DE ATÉ 4", 3 CV, PT: 5,45 M3/H, 97,0 MCA Especificação: Conjunto motobomba submerso, com vazão mínima de 1,0 m3/h e vazão máxima de 6,4 m3/h, altura manométrica mínima de 61 mca e altura manométrica máxima de 179 mca, capaz de recalcar 5,45m3/h a uma altura manométrica total de 97,0 mca. Rotor fechado com diâmetro de 79 mm, diâmetro do bocal de recalque de 1 ¼". Motor de 3,0 CV, 220V. Referência: BOMBA SCHNEIDER SUBMERSA SUB20- 30S4E16, 3,0 CV, 16 ESTÁGIOS, MONOFÁSICA, 230V, 3 FIOS
05	01	Unid.	MOTOBOMBAS SUBERMERSAS PARA POÇO TUBULAR PROFUNDO DE ATÉ 4", 5 CV, PT: 7,35 M3/H, 115,0 MCA Especificação: Conjunto motobomba submerso, com vazão mínima de 2,5 m3/h e vazão máxima de 11,0 m3/h, altura manométrica mínima de 55 mca e altura manométrica máxima de 147 mca, capaz de recalcar 7,35m3/h a uma altura manométrica total de 115,0 mca. Rotor fechado com diâmetro de 77 mm, diâmetro do bocal de recalque de 2". Motor de 5,0 CV, 220V. Referência: BOMBA SCHNEIDER SUBMERSA SUB40- 50S4E18, 5,0 CV, 18 ESTÁGIOS, MONOFÁSICA, 230V, 3 FIOS
06	01	Unid.	MOTOBOMBAS SUBERMERSAS PARA POÇO TUBULAR PROFUNDO DE ATÉ 4", 5 CV, PT: 6,45 M3/H, 150,0 MCA Especificação: Conjunto motobomba submerso, com vazão mínima de 2,0 m3/h e vazão máxima de 8,0 m3/h, altura



PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRACEMA

Departamento de Licitação

Praça José Ribeiro de Assis, nº 42 - Centro – CEP. 35.536-000

Estado de Minas Gerais

Fone: (37) 3334-1299 CNPJ: 17.980.392/0001-03

licitacao@piracema.mg.gov.br site: www.piracema.mg.gov.br

			manométrica mínima de 77 mca e altura manométrica máxima de 251 mca, capaz de recalcar 6,45m ³ /h a uma altura manométrica total de 150,0 mca. Rotor fechado com diâmetro de 79 mm, diâmetro do bocal de recalque de 1 ¼". Motor de 5,0 CV, 220V. Referência: BOMBA SCHNEIDER SUBMERSA SUB25- 50S4E23, 5,0 CV, 23 ESTÁGIOS, MONOFÁSICA, 230V, 3 FIOS.
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------