

2025

ENGESAN

MATERIAIS E EQUIPAMENTOS PARA SANEAMENTO



CATÁLOGO
PRODUTOS

QUEM É A ENGESAN

A Engesan está no mercado de representação desde 2017, trabalhando com materiais e equipamentos para obras de infraestrutura, na área de saneamento, fornecendo materiais para construtoras e incorporadoras em obras de sistemas de esgotamento sanitário e em sistemas de abastecimento de água, para obras públicas e empreendimentos privados.



LINHA DE TUBOS EM PVC



TUBO MPVC

CÓDIGO	DIMENSÃO		ESPESSURA
	DN	DE	
FC 7500-1N	100	118mm	4,8mm
FC 7501-1N	150	170mm	6,8mm
FC 7502-1N	200	222mm	8,9mm
FC 7503-1N	250	274mm	11,0mm
FC 7504-1N	300	326mm	13,1mm
FC 7505-1N	350	378mm	15,2mm
FC 7506-1N	400	429mm	17,2mm
FC 7507-1N	500	532mm	21,3mm



TUBO PVC

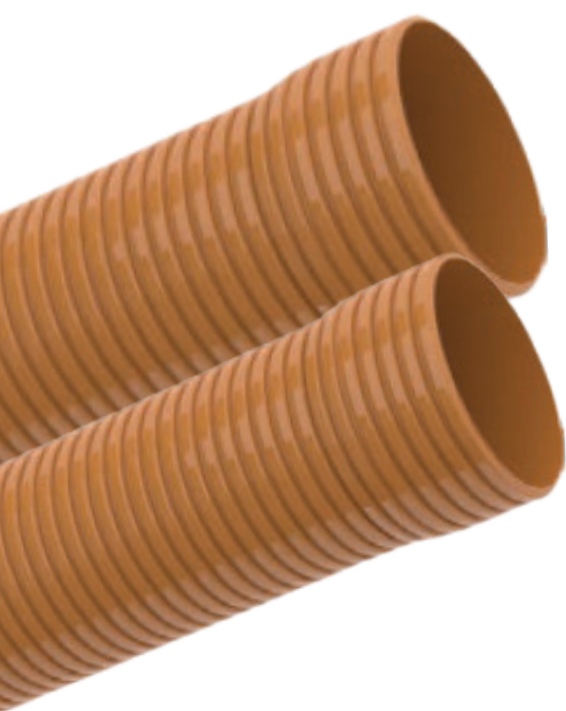
CÓDIGO	DIMENSÃO		ESPESSURA	CLASSE DE PRESSÃO
	DN	DE		
FC 2291-1N	50	60mm	2,7mm	PN 0,60 MPa
FC 2295-1N	50	60mm	3,3mm	PN 0,75 MPa
FC 2311-1N	50	60mm	4,3mm	PN 1,00 MPa
FC 2292-1N	75	85mm	3,9mm	PN 0,60 MPa
FC 2296-1N	75	85mm	4,7mm	PN 0,75 MPa
FC 2312-1N	75	85mm	6,1mm	PN 1,00 MPa
FC 2293-1N	100	110mm	5,0mm	PN 0,60 MPa
FC 2297-1N	100	110mm	6,1mm	PN 0,75 MPa
FC 2313-1N	100	110mm	7,8mm	PN 1,00 MPa

LINHA DE TUBOS EM PVC



TUBO PVC COLETOR DE ESGOTO (OCRE) PAREDE MACIÇA

CÓDIGO	DIMENSÃO		ESPESSURA
	DN	DE	
FC 2515N	100	110mm	2,5mm
FC 2516N	150	160mm	3,6mm
FC 2517-1N	200	200mm	4,5mm
FC 2518N	250	250mm	6,1mm
FC 2519-1N	300	315mm	7,7mm
FC-2714N	350	355mm	8,7mm
FC 2437-1N	400	400mm	9,8mm



TUBO PVC COLETOR DE ESGOTO (OCRE) DUPLA PAREDE (CORRUGADO)

CÓDIGO	DIMENSÃO		ESPESSURA	EMBALAGEM
	DN	DE		
FC-7601N	150	160 mm	1,0 mm	1
FC-7602N	200	200 mm	1,2 mm	1

LINHA DE TUBOS EM PVC

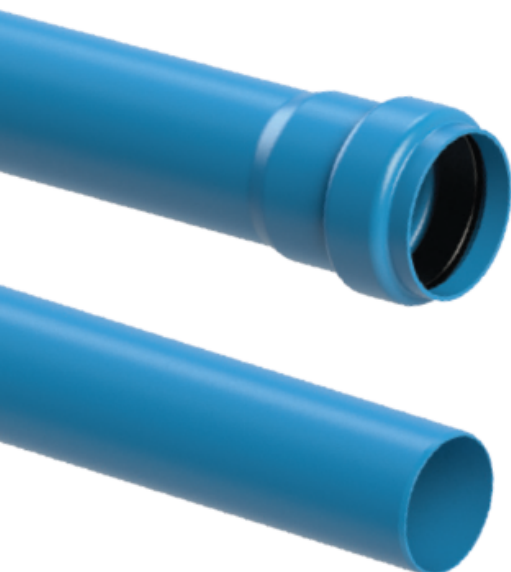


TUBO PVC COLETOR DE ESGOTO (OCRE) PRESSURIZADO

CÓDIGO	DIMENSÃO		ESPESSURA
	DN	DE	
FC 7500-2N	100	118mm	4,8mm
FC 7501-2N	150	170mm	6,8mm
FC 7502-2N	200	222mm	8,9mm
FC 7503-2N	250	274mm	11,0mm
FC 7504-2N	300	326mm	13,1mm
FC 7505-2N	350	378mm	15,2mm
FC 7506-2N	400	429mm	17,2mm
FC 7507-2N	500	532mm	21,3mm

LINHA DE TUBOS EM PVC PARA IRRIGAÇÃO

TUBO PVC IRRIGAÇÃO JUNTA ELÁSTICA



CÓDIGO	DIMENSÃO		CLASSE PRESSÃO	EMBALAGEM
	DN	DE		
FC 2779	50	50,5mm	PN 60	10
FC 2518-1	50	50,5mm	PN 80	10
FC 2302	75	75,5mm	PN 60	5
FC 2511-1	75	75,5mm	PN 80	5
FC 2318	75	75,5mm	PN 125	5
FC 2549	100	101,6mm	PN 60	3
FC 2510-1	100	101,6mm	PN 80	3
FC 2319	100	101,6mm	PN 125	3
FC 2485	125	125mm	PN 60	1
FC 2486	125	125mm	PN 80	1
FC 2487	125	125mm	PN 125	1
FC 2514-1	150	150,0mm	PN 60	1
FC 2513-1	150	150,0mm	PN 80	1
FC 2512-1	150	150,0mm	PN 125	1

LINHA DE CONEXÕES EM PVC



CONEXÕES
PBA



CONEXÕES
DE ESGOTO



COLETORES
DE ESGOTO

LINHA DE CONEXÕES EM PVC



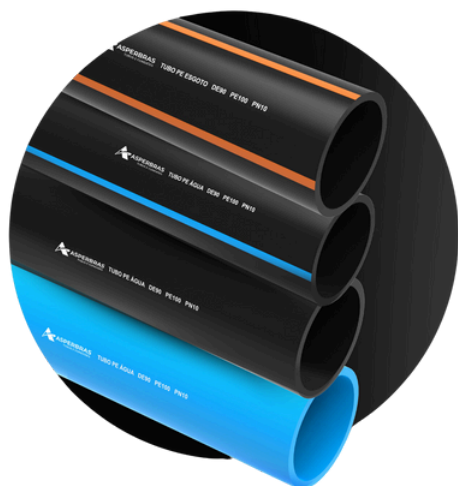
LINHA DE TERMINAL DE INSPEÇÃO TIL

Permitir inspeção nas redes de esgoto público e a introdução de equipamentos de desobstrução e limpeza nas redes de esgoto sanitário.

LINHA DE POÇOS DE INSPEÇÃO



LINHA DE TUBOS EM PEAD



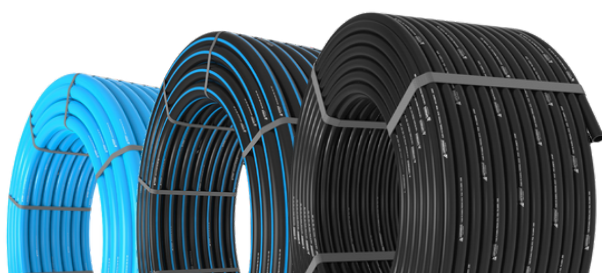
TUBOS EM PEAD LISO

O Tubo de PEAD possui maior variedade de diâmetros e classes de pressão, tem alta resistência química, à abrasão e impactos.



TUBOS EM PEAD CORRUGADO

O Tubo de PEAD possui maior variedade de diâmetros e classes de pressão, tem alta resistência química, à abrasão e impactos.



TUBOS EM PEAD PREDIAL

Os tubos são fornecidos em barras e bobinas em uma ampla variedade de bitolas e classes de pressão. São uma solução durável e prática para uso em aplicações das mais variadas, como em adutora de água, saneamento básico e irrigação.

LINHA DE CONEXÕES EM PP E PEAD PARA TERMOFUSÃO E ELETROFUSÃO



LINHA DE TUBOS E CONEXÕES EM FERRO FUNDIDO



TUBOS
EM FERRO
FUNDIDO ÁGUA



TUBOS
EM FERRO FUNDIDO
ESGOTO

LINHA DE TUBOS E CONEXÕES EM FERRO FUNDIDO



LINHA DE CONEXÕES
EM FERRO FUNDIDO



JUNTA
DESMONTAGEM

LINHA DE VÁLVULAS EM FERRO FUNDIDO



VÁLVULA EM FERRO FUNDIDO

Linha de válvulas em ferro com cunha emborrachada, com bolsas JGS, com flanges e válvulas ventosas para auxílio no controle e estanqueidade dos sistemas hidráulicos.



VÁLVULA REDUTORA DE PRESSÃO (VRP)

São utilizadas para controle de fluxo e pressão dos sistemas hidráulicos, auxiliando no bom funcionamento e aumentando a vida útil das tubulações.



VENTOSAS EM FERRO FUNDIDO

São utilizadas para expulsar o ar e também a permitir a sua entrada quando houver necessidade. Sendo assim, equipamentos indispensáveis ao bom funcionamento dos condutos forçados.

UNIÕES DE TUBOS



UNIÕES DE TUBOS MAXIVIC



UNIÕES DE TUBOS METALVIC



LINHA DE TRANSMISSÃO



LINHA DE TRANSMISSÃO DE POTÊNCIA MECÂNICA



LINHA DE MATERIAIS EM PP E PEAD



KIT CAVALETE EM PP E PVC



LINHA DE HIDRÔMETROS



LINHA DE MEDIDORES DE VAZÃO



LINHA DE ATUADORES



ATUADOR MULTIVOLTAS ROTATIVOS

A linha de atuadores multivoltas Bongas é apropriada no controle de diversos tipos de válvulas e produtos similares, incluindo válvulas borboletas, válvulas esferas, válvulas macho, válvulas gavetas, válvulas de controle, válvulas globo, comportas etc



ATUADOR GREY-M COMPACT

A linha de atuadores multivoltas Bongas é apropriada no controle de diversos tipos de válvulas e produtos similares, incluindo válvulas borboletas, válvulas esferas, válvulas macho, válvulas gavetas, válvulas de controle, válvulas globo, comportas etc



ATUADOR MULTIVOLTAS LINEARES

O atuador elétrico da série "Multivoltas Linear" é uma nova geração inovadora de atuadores. Dotado de um design modular e com recursos avançados de posicionamento para uma variedade de válvulas e produtos similares como: válvulas gaveta, válvulas globo, válvulas de controle etc.

ATUADORES ELÉTRICOS 1/4 DE VOLTA



ATUADOR ELÉTRICO WHITE-E COMPACT

A Bongas atende todos os segmentos industriais usuários de válvulas atuadas eletricamente. Nossa linha atende válvulas de variadas dimensões e é produzida seguindo as normas nacionais e internacionais.

ATUADORES PNEUMÁTICOS ROTATIVOS



ATUADOR GREY-P ALUMÍNIO

Os atuadores pneumáticos Bongas são adequados para diversos tipos de linhas de processos como automação de sistemas de controle e indústrias de todos os portes. Possuem um moderno sistema mecânico de alta performance, que combina excelente confiabilidade, desempenho e custo operacional dos principais tipos de válvulas industriais. Os sistemas de Dupla e Simples Ação possuem diversos torques.

LINHA DE MEDIDORES DE VAZÃO ULTRASSÔNICOS



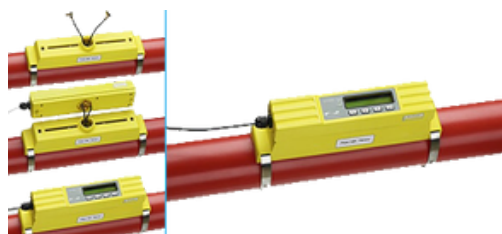
TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSÔNICO EASY TREK

Transmissor de Nível Ultrassônico EasyTrek Nivetec, com medição ultrassônica contínua e precisa do nível de produtos líquidos ou sólidos.



TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSÔNICO ECHO TREK

Transmissor de Nível Ultrassônico EchoTrek Nivetec, com medição ultrassônica contínua e precisa do nível de produtos líquidos ou sólidos.



MEDIDOR DE VAZÃO ULTRASSÔNICO COMPACTO SÉRIE U1000 FM

Medidor de Vazão Ultrassônico Compacto de baixo custo para a medição de vazão em linha.

LINHA DE MEDIDORES DE VAZÃO ULTRASSÔNICOS



MEDIDOR DE VAZÃO SÉRIE ULTRAFLOW U3000/U4000

Medidor de Vazão Ultrassônico compacto, robusto e confiável, com instalação rápida e fácil!

LINHA DE INSTRUMENTAÇÃO ANALÍTICA



BOMBA DOSADORA ELETROMAGNÉTICA TEKNA EVO

Bomba Dosadora Eletromagnética Tekna Evo Nivetec para funcionamento contínuo no tratamento de água com solução de Hipoclorito de Sódio.

LINHA DE INSTRUMENTAÇÃO ANALÍTICA



ANALISADOR DE CARGA ORGÂNICA UVM5000

Analisador de Carga Orgânica UVM5000 Nivetec, com monitoramento de matéria orgânica online e contínuo, substituta ao TOC.

ANALISADOR DE COAGULANTES DURATRAC 4

Analisador de Coagulantes DuraTrac 4 Nivetec, monitor de corrente de fluxo contínuo digital robusto, confiável e preciso.



ANALISADOR DE FLUOR SÉRIE ORION™ 2109XP

Analisador de Fluor Série Orion™ 2109XP Nivetec precisão, confiabilidade e facilidade de uso para melhor análise de fluoreto.





ENGESAN

MATERIAIS PARA SANEAMENTO