

sojet[®]
HIGIENE & DOSAGEM

Lavagem Automóvel

Soluções para Higienização
Pré Lavagem



Centrais Detergente

Projectadas com o objectivo de dosear, pulverizar e/ou fazer espuma de forma simples, eficiente e precisa, sem necessidade de bombas eléctricas ou outros motores.

Centrais Pulverização Detergente

A solução para o profissional, que deseja um equipamento de excepção para dosear percentagens precisas de detergente numa linha de água e para a sua pulverização nas superfícies de todos os veículos motorizados.

Dosagem Venturi

Desenvolvida com uma concepção robusta, simples e de grande eficiência, desenhada especificamente para a lavagem automóvel. Esta central permite a aplicação de detergentes e/ou champôs de forma eficaz e controlada e, na concentração desejada por meio da aplicação de *giglers*, de forma simples e intuitiva.

Para além da aplicação de detergente este equipamento permite o enxaguamento do venturi, prevenindo assim entupimentos por parte deste último.

Características Técnicas

Código	Dosagem Regulável	Débito Lt/Hr	Temperatura Água	Pressão de Trabalho	Comprimento Mangueira	Tipo lança Pistola
RP.VTD	0,85 a 9,2%	330	5 a 40° C	2 a 4 bar	20 metros	LTBP.075

Descrição

Rapid VTD

Código

RP.VTD



Dosagem Proporcional D25RE

Desenvolvida especialmente para o sector automóvel, as centrais da gama D25RE, são um equipamento de ultima geração para a dosagem e aplicação de detergentes e champôs na lavagem automóvel.

Com uma concepção tecnológica inovadora, esta central é de fácil instalação, grande eficiência e elevado rendimento.

A dosagem do produto é feita através dum doseador proporcional, sistema que lhe confere uma elevada precisão e simplicidade de regulação da percentagem dos produtos químicos.

Características Técnicas

Código	Dosagem Regulável	Débito Lt/Hr	Temperatura Água	Pressão de Trabalho	Comprimento Mangueira	Tipo lança Pistola
CT.D25RE2AF	0,2 a 2%	10l/h a 2,5m³/h	5 a 40° C	0,3 a 6 bar	20 metros	LTBP.075
CT.D25RE2VF	0,2 a 2%	10l/h a 2,5m³/h	5 a 40° C	0,3 a 6 bar	20 metros	LTBP.075
CT.D25RE5AF	1 a 5%	10l/h a 2,5m³/h	5 a 40° C	0,3 a 6 bar	20 metros	LTBP.075
CT.D25RE5VF	1 a 5%	10l/h a 2,5m³/h	5 a 40° C	0,3 a 6 bar	20 metros	LTBP.075
CT.D25RE10AF	3 a 10%	10l/h a 2m³/h	5 a 40° C	0,3 a 4 bar	20 metros	LTBP.075
CT.D25RE10VF	3 a 10%	10l/h a 2m³/h	5 a 40° C	0,3 a 4 bar	20 metros	LTBP.075

Descrição

Central D 25 RE 2 AF
Central D 25 RE 2 VF
Central D 25 RE 5 AF
Central D 25 RE 5 VF
Central D 25 RE 10 AF
Central D 25 RE 10 VF

Código

CT.D25RE2AF
CT.D25RE2VF
CT.D25RE5AF
CT.D25RE5VF
CT.D25RE10AF
CT.D25RE10VF



Dosagem Proporcional D3RE

Desenvolvida especialmente para o sector automóvel, as centrais da gama D3RE, são um equipamento de ultima geração para a dosagem e aplicação de detergentes e champôs na lavagem automóvel.

Com uma concepção tecnológica inovadora, esta central é de fácil instalação, grande eficácia e elevado rendimento.

A dosagem do produto é feita através dum doseador proporcional, sistema que lhe confere uma elevada precisão e simplicidade de regulação da percentagem dos produtos químicos.

Características Técnicas

Código	Dosagem Regulável	Débito Lt/Hr	Temperatura Água	Pressão de Trabalho	Comprimento Mangueira	Tipo lança Pistola
CT.D3RE2AF	0,2 a 2%	10l/h a 3m³/h	5 a 40° C	0,3 a 6 bar	20 metros	LTBP.075
CT.D3RE2VF	0,2 a 2%	10l/h a 3m³/h	5 a 40° C	0,3 a 6 bar	20 metros	LTBP.075
CT.D3RE5AF	0,5 a 5%	10l/h a 3m³/h	5 a 40° C	0,3 a 6 bar	20 metros	LTBP.075
CT.D3RE5VF	0,5 a 5%	10l/h a 3m³/h	5 a 40° C	0,3 a 6 bar	20 metros	LTBP.075
CT.D3RE10AF	1 a 10%	10l/h a 3m³/h	5 a 40° C	0,5 a 6 bar	20 metros	LTBP.075
CT.D3RE10VF	1 a 10%	10l/h a 3m³/h	5 a 40° C	0,5 a 6 bar	20 metros	LTBP.075
CT.D3RE25IEAF	5 a 25%	10l/h a 3m³/h	5 a 40° C	0,5 a 4 bar	20 metros	LTBP.075
CT.D3RE25IEVF	5 a 25%	10l/h a 3m³/h	5 a 40° C	0,5 a 4 bar	20 metros	LTBP.075

Descrição

Central D 3 RE 2 AF	_____	CT.D3RE2AF
Central D 3 RE 2 VF	_____	CT.D3RE2VF
Central D 3 RE 5 AF	_____	CT.D3RE5AF
Central D 3 RE 5 VF	_____	CT.D3RE5VF
Central D 3 RE 10 AF	_____	CT.D3RE10AF
Central D 3 RE 10 VF	_____	CT.D3RE10VF
Central D 3 RE 25 IE AF	_____	CT.D3RE25IEAF
Central D 3 RE 25 IE VF	_____	CT.D3RE25IEVF



Centrais Pulverização Espuma

A solução para o profissional, que deseja um equipamento de excepção para dosar espumíferos de forma precisa e gerar espuma densa e de qualidade que adira às superfícies a higienizar de todos os veículos motorizados.

Espuma Venturi

Desenvolvida com uma concepção robusta, simples e de grande eficiência, desenhada especificamente para a lavagem automóvel. Esta central permite a aplicação de espuma de forma eficaz e controlada e, na concentração desejada por meio da aplicação de *giglers*, recorrendo ao fornecimento externo de ar comprimido para gerar uma espuma de qualidade, de forma simples e intuitiva.

Para além da aplicação de espuma este equipamento permite o enxaguamento do venturi, prevenindo assim entupimentos por parte deste último.

Características Técnicas

Código	Dosagem Regulável	Débito Lt/Hr	Temperatura Água	Pressão de Trabalho	Comprimento Mangueira	Tipo lança Pistola
CT.VTD15E	0,85 a 9,2%	330	5 a 40° C	2 a 4 bar	20 metros	LESAU001

Descrição

Central VTD 15 E

Código

CT.VTD15E



Espuma Proporcional D25RE

Desenvolvida especialmente para o sector automóvel, as centrais da gama D25RE, são um equipamento de última geração para a dosagem e aplicação de espuma de alta qualidade na lavagem automóvel.

Com uma concepção tecnológica inovadora, esta central é de fácil instalação, grande eficiência e elevado rendimento.

A dosagem do produto é feita através dum doseador proporcional, sistema que lhe confere uma elevada precisão e simplicidade de regulação da percentagem dos produtos químicos, recorrendo ao fornecimento externo de ar comprimido para gerar uma espuma de qualidade, de forma simples e intuitiva.

Características Técnicas

Código	Dosagem Regulável	Débito Lt/Hr	Temperatura Água	Pressão de Trabalho	Comprimento Mangueira	Tipo lança Pistola
CT.D25RE2AF15E	0,2 a 2%	10l/h a 2,5m³/h	5 a 40° C	1 a 6 bar	20 metros	LESAU001
CT.D25RE2VF15E	0,2 a 2%	10l/h a 2,5m³/h	5 a 40° C	1 a 6 bar	20 metros	LESAU001
CT.D25RE5AF15E	1 a 5%	10l/h a 2,5m³/h	5 a 40° C	1 a 6 bar	20 metros	LESAU001
CT.D25RE5VF15E	1 a 5%	10l/h a 2,5m³/h	5 a 40° C	1 a 6 bar	20 metros	LESAU001
CT.D25RE10AF15E	3 a 10%	10l/h a 2m³/h	5 a 40° C	1 a 4 bar	20 metros	LESAU001
CT.D25RE10VF15E	3 a 10%	10l/h a 2m³/h	5 a 40° C	1 a 4 bar	20 metros	LESAU001

Descrição

Central D 25 RE 2 AF 15 E _____	CT.D25RE2AF15E
Central D 25 RE 2 VF 15 E _____	CT.D25RE2VF15E
Central D 25 RE 5 AF 15 E _____	CT.D25RE5AF15E
Central D 25 RE 5 VF 15 E _____	CT.D25RE5VF15E
Central D 25 RE 10 AF 15 E _____	CT.D25RE10AF15E
Central D 25 RE 10 VF 15 E _____	CT.D25RE10VF15E

Código

Gerador de Espuma Inox

Gerador de espuma em 3 tamanhos de 24, 40 e 80 litros, fabricado em aço inoxidável AISI 304 ou 316 e desenvolvido para permitir a aplicação de espuma na industria automóvel. Necessita apenas de ligação a uma tomada de ar comprimido para efectuar um excelente efeito de espuma.

Características Técnicas

Pressão de trabalho _____	máx. 5 bar
Pressão entrada de ar _____	máx. 21 bar
Capacidade depósito _____	24LT / 40LT / 80LT
Material do depósito _____	INOX AISI 304 / 316
Peso aproximado _____	16 Kg
Comprimento mangueira _____	10 Metros



Descrição

Gerador de Espuma AÇO INOX 24LT _____	RAM.1625
Gerador de Espuma AÇO INOX 40LT _____	RAM.1665
Gerador de Espuma AÇO INOX 80LT _____	RAM.1685

Código

Gerador de Espuma Plástico



Pulverizadores especificamente fabricados para gerar e aplicar espuma de forma fácil e com boa consistência. Concebidos para serem utilizados com os agentes químicos mais usados em indústrias tais como a alimentar ou a automóvel, proporcionam uma ótima solução para todos os processos de higiene que exijam intervenção manual.



- Juntas e materiais resistentes à maioria dos ácidos e solventes.
- Válvula de segurança de 2,5 / 3 bar com opção de despressurização.
- Depósito translúcido com indicador de nível.
- Funil integrado no depósito.
- Pega metálica para abertura e fecho.
- Lança de pulverização com filtro.
- Enrolador de mangueira.
- Possibilidade de adaptação de extensão de 50 cm.
- Alça para transporte a tiracolo.
- Bico cónico ajustável e cotovelo com bico de leque de série.

Características Técnicas

Código	Capacidade Total	Capacidade Útil	Litros / Min 3 Bar	Peso Bruto	Peso Líquido
NE.GE15	1,50 litros	1 litro	0,50 l/min	0,60 kg	0,46 kg
NE.GE9	8 litros	6 litros	0,50 l/min	2 kg	1,72 kg

Descrição

Gerador Espuma 1,5 _____ NE.GE15

Gerador Espuma 9 _____ NE.GE9

Código

Sistemas de Espuma para Alta Pressão

Sistemas de pulverização de espuma, para ligação directa ao equipamento de lavagem de alta pressão, para uma espuma densa e altamente eficaz sem necessidade dum equipamento de baixa pressão em separado.

Lanças de espuma com e sem racord rápido, para rápida e eficiente ligação à máquina de alta pressão através do segmento de trás da pistola.

Sistema de dupla lança com injector e válvula de dosagem em aço inox, que permite com um mesmo equipamento ligado à alta pressão, a pulverização de espuma com uma lança e o enxaguamento a alta pressão com a outra lança.



Características Técnicas

Código	Pressão Nominal	Pressão Máxima Permitida	Caudal Nominal	Temperatura	Tamanho Reservatório
25.1842.15	200 bar	Máx 220 bar	25 l/m	60°C	2 lt
202001020	180 bar	Máx 200 Bar	20 l/m	60°C	1 lt
GR.DLEPI.ST	--	Máx 310 bar	--	90°C	--
202 600 918	--	Máx 310 bar	25 l/m	150°C	--

Descrição

Descrição	Código
Lança Espuma com Reservatório 2 Lt PA	25.1842.15
Lança Espuma FL803 - UG 1,25 - Reservatório 1 Lt TCM	202001020
Grupo Dupla Lança Espuma-Pressão Inox ST	GR.DLEPI.ST
Lança de Espuma Standard ST	202 600 918

Lanças Para Centrais de Baixa Pressão

Lanças para ligação às nossas Centrais, para pulverização de líquidos ou espumas, com torneira (T) ou pistola de gatilho (G).



Descrição	Código
Lança BP T 50 cm	LTBP.050
Lança BP T 75 cm	LTBP.075
Lança BP T 100 cm	LTBP.100
Lança BP T 120 cm	LTBP.120
Lança BP T 150 cm	LTBP.150
Lança BP G 50 cm	LGBP.050
Lança BP G 75 cm	LGBP.075
Lança BP G 100 cm	LGBP.100
Lança BP G 120 cm	LGBP.120
Lança BP G 150 cm	LGBP.150
Lança Espuma Sector Auto	LESAU001
Lança Espuma Sector Auto 120 cm	LESAU002

Escovas para Lavagem



Escova Completa 60/90 mm ST

Características Técnicas

Dimensões	230x80 mm
Comprimento do pelo	60 / 90 mm
Caudal máximo	40 l/m
Temperatura máx trabalho	60°C



Escova sem Suporte 60/90 mm ST

Características Técnicas

Dimensões	230x80 mm
Comprimento do pelo	60 / 90 mm
Caudal máximo	30 l/m
Temperatura máx trabalho	50°C

Descrição

Descrição	Código
Escova Completa 60 mm ST	523 72
Escova Completa 90 mm ST	523 75
Escova sem Suporte 60 mm ST	523 72A
Escova sem Suporte 90 mm ST	523 75A

sojet[®]
HIGIENE & DOSAGEM