

SOLUÇÕES DE APLICAÇÃO DE ÁGUA PARA IRRIGAÇÃO COM PIVÔ CENTRAL

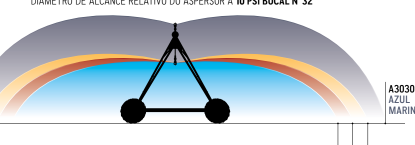


ACCELERATOR

VERSATILIDADE DEFINITIVA A 10 PSI

Projetado como um híbrido das tecnologias Rotator e Spinner, o Accelerator A3030 aumenta a velocidade de rotação conforme a variação do bocal. Isto permite uma otimização do alcance e das características da gota. A Placa Dourada para o Accelerator A3030 cria um padrão amplo de alcance, permitindo uma taxa de aplicação mais baixa e um tempo de absorção mais longo para melhor infiltração e escorrimento superficial reduzido. Escolha a Placa Castanha para um jato com altura baixa e máxima performance de combate ao vento. A nova Placa A3030 Azul Marinho transforma esta tecnologia Rotator de baixa pressão em uma aplicação up-top, por cima da tubulação do pivô central.

DIÂMETRO DE ALCANCE RELATIVO DO ASPERSOR A 10 PSI BOCAL Nº 32



MARINHO

CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

PERFORMANCE DE BAIXA PRESSÃO.

0,4-1,0 BAR (6-15 PSI)

ALCANCE MAIS AMPLO **OUE OS SPRAYS.** Menor taxa de aplicação. Tempo de absorção mais longo. Escorrimento superficial reduzido.

CONFIÁVEL. Provado em campo desde 2002.

ECONÔMICO. Uma ótima melhoria em relação aos sprays a um bom preço.

APLICAÇÃO NA COPA DA

PLANTA. Os jatos mais fortes do que os de aspersores do tipo spray penetram através da folhagem com mais facilidade.

SEM VIBRAÇÃO.

SEM EXIGÊNCIAS ESPECIAIS **DE MONTAGEM.** Pode ser montado em qualquer tubo pendural.

MANTÉM UM BAIXO ESTOQUE.

Mesmo sistema de bocais de todos os Aspersores Nelson da Série 3030. Mesmo corpo do Sprayhead D3030.

JATOS RESISTENTES AO VENTO.

JATOS ROTATIVOS. Híbrido dos aspersores Rotator e Spinner otimiza o alcance e as características da gota.

DISPONÍVEL NA TRADICIONAL SÉRIE 3000 COM BOCAIS 3TN.

CONVERSOR DE ASPERSORES

Irrigador, spray, borbulhador e quimigador - todos em um único aspersor. O novo conversor de aspersores da Nelson permite que você configure diferentes opções de capa e placa com o corpo do Accelerator A3030.

D3030

A3030

A3030 **CASTANHA**





FAIXA DE PRESSÃO

0,4-1,0 BAR

(6-15 PSI)

COM 0 3030

FAIXA DE BOCAIS 3NV

DADOS DE DIÂMETRO DE ALCANCE A 10PSI

(testes sem vento)

	PLACA CASTANHA		MÍNIMO	MÁXIMO	TAMANHO DO BOCAL	ALT. DA MONTAGEM 1,8M	ALT. DA MONTAGEM 2,7M
	PARA APLICAÇÕES NO Tubo pendural	0,4-1,0 BAR (6-15 PSI)	N° 10 A 0,7 BAR (10 PSI) N° 18 PARA BAIXAS PRESSÕES	N° 50	N° 10 N° 18 N° 24 N° 36 N° 42	9,1M 12,2M 13,4M 14,0M 13,4M	9,8M 13,4M 14,6M 14,0M 14,0M

PLACA DOURADA		MÍNIMO	MÁXIMO	BOCAL	ALI. DA MONTAGEM 1,8M	ALI. DA MONTAGEM 2,7M
PARA APLICAÇÕES NO Tubo pendural	0,4-1,0 BAR (6-15 PSI)	N° 10 A 1,0 BAR (15 PSI) N° 12 A 0,7 BAR (10 PSI) N° 18 PARA BAIXAS PRESSÕES	N° 50	N' 12 N' 18 N' 24 N' 36 N' 42	11,6M 13,4M 14,6M 16,2M 15,2M	12,2M 14,3M 15,2M 16,5M 16,5M



PLACA AZUL MARINHO

PARA APLICAÇÕES UP-TOP

MÍNIMO **N° 10** MÁXIMO

A 1,0 BAR (15 PSI)

N° 12 A 0.7 BAR (10 PSI)

> N° 18 Para Baixas Pressões

N° 50

ALTURA DA MONTAGEM

DIÂMETRO DE ALCANCE

16,8M

* Uma seleção minuciosa da pressão e da configuração do aspersor deve ser feita a fim de otimizar o tamanho da gota.

** A Distância de Alcance varia com a Pressão, Tamanho do Bocal, Altura da Montagem e Condições Hidráulicas.





TRÊS EM UM

UNA O NOVO CONVERSOR DE ASPERSORES DA NELSON COM A CAPA E PLACA MONTADAS DO A3030 E ESCOLHA A PARTIR DE UMA VARIEDADE DE APLICAÇÕES COMPLEMENTARES.

GARANTIAS E EXCLUSÕES: Os Aspersores para pivô Accelerator e os Reguladores de Pressão da Nelson tem garantia de um ano à partir da data original da compra contra defeitos de materiais e acabamentos quando utilizados dentro das especificações para as quais os produtos foram designados sob condições normais de uso e serviço. O fabricante não assume responsabilidade pela instalação, remoção ou reparo não autorizado de partes defeituosas. A responsabilidade do fabricante sob esta garantia é limitada a somente substituir ou reparar as partes defeituosas não sendo o mesmo responsável por qualquer cultura ou outros consequentes danos resultados pelos defeitos ou violação de garantia. ESTA GARANTIA É EXPRESSAMENTE ACIMA DE TODAS AS OUTRAS GARANTIAS, EXPRESSAS OU IMPOSTAS, INCLUINDO AS GARANTIAS DE COMERCIABILIDADE E ADEQUAÇÃO PARA FINS PARTICULARES DE TODAS AS OUTRAS GARANTIAS OU RESPONSABILIDADES DO FABRICANTE. Nenhum agente, empregado ou representante do fabricante tem autoridade para renunciar, alterar ou adicionar às disposições desta garantia, nem fazer qualquer representação ou garantia não descrita aqui.

uesta galantia, nem lazer qualquer representação ou galantia não descrita aqui.

Estes produtos podem estar cobertos por um ou mais números de patentes dos EUA. Nºs 6688539, 7048001, 7140595, 7240860, 9283577 e outras Patentes Americanas pendentes ou correspondentes emitidas, ou patentes estrangeiras pendentes.

NELSUN

NELSON IRRIGATION CORPORATION 848 Airport Rd., Walla Walla, WA 99362 U.S.A. Tel: 509.525.7660 Fax: 509.525.7907 info@nelsonirrigation.com

NELSON IRRIGATION CORPORATION OF AUSTRALIA PTY. LTD.

35 Sudbury Street, Darra QLD 4074

Tel: +61 7 3715 8555 Fax: +61 7 3715 8666 info@nelsonirrigation.com.au

NELSON IRRIGAÇÃO BRASIL LTDA.

Rua Benedita Mano Schincariol, 110 Santa Cruz, Mogi Mirim, SP 13800-443 Tel: +55 19 3806.5987 info@nelsonirrigation.com.br www.nelsonirrigation.com.br