

ICS 3 Sistema de suporte giratório para altura do ambiente 2,7 - 2,9 m

Z2N02272

PRODUCT.PDF.DESCRPTION

Carga por gancho (kg)	5
Carga útil total (kg)	40
Material	Aço inoxidável, alumínio
Altura do ambiente	2.700 mm - 2.900 mm
Ganchos para infusão	2 suportes de aço inox. para frasco/garrafa, com 3 ganchos cada um
Número de ganchos	6
Disposição de ganchos	120° entre elos
Capacidade de carga (kg)	5,0 kg / gancho, 40,0 kg / sistema
Raio de trabalho	Ø 1,800
moldura tubo de sustentação	2 tubos de aço inoxidável Ø 25 mm e 2 trilhos padrões de aço inox. 6 x garras de alumínio 25 x 10 mm
Potência da tomada	4 prateleiras (com fechadura opcional)
Alimentação elétrica	integrado ao braço
Bucha de isolamento	para separação elétrica do sistema de suspensão e teto bruto
Ângulo de rotação	aprox. 320°
Particularidades	distância da moldura até o solo de aprox. 1.000 - 1.200 mm dada a altura da altura do ambiente
Potencialidade de precisão do anel de equilíbrio	com 4 pinos de conexão
Disco de equilíbrio	para montar no suporte vertical
Material de fixação	envio não incluído
Equipamento básico	sim



PACKAGING UNIT: PEDAÇO



Acessório ICS3
compatível ao sistema de teto ICS3



DIN ISO 15375
ganchos de infusão padrão



Z2N02272

ICS 3 Sistema de suporte giratório



[product.pdf](#) [application.pdf](#) [product.pdf](#) [technology.pdf](#) [product.pdf](#) [safety](#)

máxima liberdade de movimento dos profissionais (como também em pequenos ambientes)

os braços articuláveis com 3 articulações que permite a qualquer posição de trabalho

movimento silencioso do braço articulado através do conjunto rolamentos e deslizamento

suporte reforçado para frascos que permite a capacidade de carregar 5 litros por gancho

raio de ação quase completo

na articulação do meio esta regulável com a articulação central integrada

o cabo de fornecimento elétrico esta integrado no braço articulado

redução de risco de acidente ou lesão por tropeços

com sistema de bloqueio de giro para proteger os cabos internos de fornecimento

