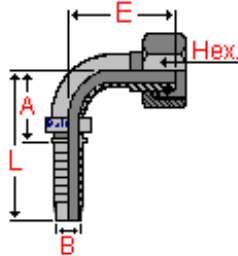




24.5193 - Balfit® Fêmea Métrica Pesada c/ O-Ring (DKO-S) a 90°

(fêmea inteira direita métrica da série pesada (rosca métrica, cone DIN 24°), com o-ring, em aço ao carbono, para prensagem em mangueiras hidráulicas multi-espaciais de muito alta pressão)



Segundo **ISO 12151-2** e **ISO 8434-4**

Segundo **DIN 3861** série **S**

Material: Aço ao carbono

Camisas: Balfit® camisas de prensar série 20.400 e 20.403

Use: Balflex® **Balmaster** mangueiras multi-espaciais **SAE 100R9 / SAE 100R12 / DIN EN 856 4SP**
também pode ser usado com mangueira Balflex Powerspir DIN EN 856 4SH com camisas Balfit série 20.405

referência	bitola mang.	Ø nom mang.	rosca	bitola rosca	dimensões (mm)				
					L	A	E	B	Hex
24.5193.0824	-8	1/2"	M24 x 1,5	-24	80	40	43	10	30
24.5193.1030	-10	5/8"	M30 x 2,0	-30	97	48	46	12	36
24.5193.1236	-12	3/4"	M36 x 2,0	-36	112	50	65	15	46
24.5193.1642	-16	1"	M42 x 2,0	-42	127	57	67	20	50
24.5193.2052	-20	1-1/4"	M52 x 2,0	-52	145	67	70	27	60

também disponível:

24.5193. -S - Balfit® Fêmea Métrica Pesada com O-ring (DKO-S) a 90° em aço inox.

acrescentar um " S " no fim da referência (ex : **24.5193.0824 S**)

o-rings referência 88.0303 (pág.101)

As características de construção podem ser alteradas a qualquer momento sem aviso prévio. Os dados contidos nesta folha têm unicamente propósitos informativos e não aumentam, emendam ou implicam qualquer garantia senão a que é dada pelo produtor com o próprio produto. Qualquer utilização não conforme com as instruções do produtor pode ser perigosa.

Apenas os itens listados no preço em vigor são mantidos em stock. Alguns itens estão sujeitos a quantidades mínimas de venda ou são apenas vendidos em múltiplos de quantidades padronizadas. Por favor consultar a lista de preços em vigor.

(P)HF-1.00-79