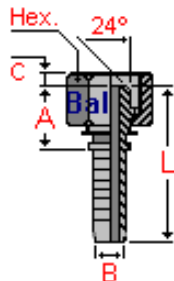




24.5513 - **Balfit**[®] Fêmea Métrica Francesa

(fêmea inteira direita métrica francesa (rosca métrica francesa, cone 24°), em aço ao carbono, para prensagem em mangueiras hidráulicas multi-espírais de muito alta pressão)



Material: Aço ao carbono

Camisas: **Balfit**[®] camisas de prensar série 20.400 e 20.403

Use: **Balflex**[®] **Balmaster** mangueiras multi-espírais **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	C	B	Hex
24.5513.0824	-8	1/2"	M24 x 1,5 - 16,75	-24	65	24	5	10	30
24.5513.1030	-10	5/8"	M30 x 1,5 - 21,25	-30	70	27	5	12	36
24.5513.1236	-12	3/4"	M36 x 1,5 - 26,75	-36	86	33	5	15	46
24.5513.1645	-16	1"	M45 x 1,5 - 33,5	-45	100	32	7	20	55

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.

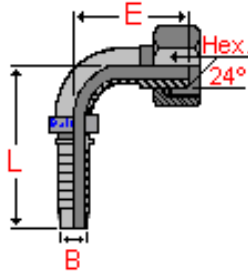
Apenas os itens listados no preçário em vigor são mantidos em stock. Alguns itens estão sujeitos a quantidades mínimas de venda ou são apenas vendidos em múltiplos de quantidades padronizadas. Por favor consultar a lista de preços em vigor.

(P)HF-1.00-82



24.5593 - **Balfit**[®] Fêmea Métrica Francesa a 90°

(fêmea inteira curva a 90° métrica francesa (rosca métrica francesa, cone 24°), em aço ao carbono, para prensagem em mangueiras hidráulicas multi-espaciais de muito alta pressão)



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	E	B	d	Hex
24.5593.0824	-8	1/2"	M24 x 1,5 - 16,75	-24	80	40	10	16,75	30
24.5593.1030	-10	5/8"	M30 x 1,5 - 21,25	-30	88	44	12	21,25	36
24.5593.1236	-12	3/4"	M36 x 1,5 - 26,75	-36	107	51	15	26,75	46
24.5593.1645	-16	1"	M45 x 1,5 - 33,5	-45	139	62	20	33,5	55

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-1.00-83