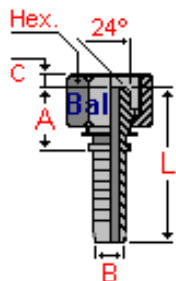




## 23.5213 - **Balfit<sup>®</sup>** Fêmea Métrica Ligeira Direita (DK-L)

(fêmea inteira métrica direita da série leveira (rosca métrica, cone DIN 24°), em aço ao carbono, para prensagem em mangueiras hidráulicas de alta pressão)



Segundo **ISO 12151-2** e **ISO 8434-1**

Segundo **DIN 3861** série **L**

**Material:** Aço ao carbono

**Camisas:** **Balfit<sup>®</sup>** conexões prensadas série 20.100 e 20.200

**Use:** **Balflex<sup>®</sup>** mang. hidrául. de malha de aço **SAE 100R1A / SAE 100R2A / DIN EN 853 1ST / 2ST**

**Balflex<sup>®</sup>** mang. hidrául. termoplásticas **SAE 100R7 / SAE 100R8 / DIN EN 855**

**Balflex<sup>®</sup>** **Balpac** mang. hidrául. compact. **SAE 100R16 / SAE 100R17 / DIN EN 857 1SC / 2SC**

**Balflex<sup>®</sup>** mang. hidrául. de malha têxtil **SAE 100R6 / SAE 100R3 / DIN EN 854 1TE / 2TE / 3TE**

**Balflex<sup>®</sup>** **Balwash 210 / 315 / 400**

referência	bitola mang.	Ø nom mang.	rosca	bitola rosca	dimensões (mm)				
					L	A	C	B	Hex
<b>23.5213.0312</b>	<b>-3</b>	3/16"	M12 x 1,5 - 6	<b>-12</b>	38	15	2,3	3	14
<b>23.5213.0414</b>	<b>-4</b>	1/4"	M14 x 1,5 - 8	<b>-14</b>	46	18	1,5	4	17
<b>23.5213.0516</b>	<b>-5</b>	5/16"	M16 x 1,5 - 10	<b>-16</b>	46	18	2,2	5	19
<b>23.5213.0518</b>	<b>-5</b>	5/16"	M18 x 1,5 - 12	<b>-18</b>	48	20	1,4	5	22
<b>23.5213.0618</b>	<b>-6</b>	3/8"	M18 x 1,5 - 12	<b>-18</b>	50	20	1,4	7	22
<b>23.5213.0622</b>	<b>-6</b>	3/8"	M22 x 1,5 - 15	<b>-22</b>	52	23	2,7	7	27
<b>23.5213.0822</b>	<b>-8</b>	1/2"	M22 x 1,5 - 15	<b>-22</b>	54	23	2,7	10	27
<b>23.5213.1026</b>	<b>-10</b>	5/8"	M26 x 1,5 - 18	<b>-26</b>	56	22	2,4	12	32

## 23.5213. -S - **Balfit<sup>®</sup>** Fêmea Métrica Ligeira Direita (DK-L) em aço inoxidável

acrescentar um " **S** " no fim da referência (ex : **23.5213.0414 S**)

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.

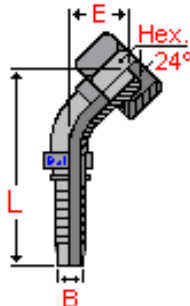
Apenas os itens listados no preçário em vigor são mantidos em stock. Alguns itens estão sujeitos a quantidades mínimas de venda ou são apenas vendidos em múltiplos de quantidades padronizadas. Por favor consultar a lista de preços em vigor.

(P)HF-1.00-44



## 23.5243 - Balfit® Fêmea Métrica Ligeira curva a 45° (DK-L)

(fêmea inteira métrica curva a 45° da série ligeira (rosca métrica, cone DIN 24°), em aço ao carbono, para prensagem em mangueiras hidráulicas de alta pressão)



Segundo **ISO 12151-2** e **ISO 8434-1**

Segundo **DIN 3861** série L

**Material:** Aço ao carbono

**Camisas:** Balfit® conexões prensadas série 20.100 e 20.200

**Use:** Balflex® mang. hidrául. de malha de aço **SAE 100R1A / SAE 100R2A / DIN EN 853 1ST / 2ST**  
 Balflex® mang. hidrául. termoplásticas **SAE 100R7 / SAE 100R8 / DIN EN 855**  
 Balflex® **Balpac** mang. hidrául. compact. **SAE 100R16 / SAE 100R17 / DIN EN 857 1SC / 2SC**  
 Balflex® mang. hidrául. de malha têxtil **SAE 100R6 / SAE 100R3 / DIN EN 854 1TE / 2TE / 3TE**  
 Balflex® **Balwash 210 / 315 / 400**

referência	bitola mang.	Ø nom mang.	rosca	bitola rosca	dimensões (mm)				
					L	E	B	Hex	
23.5243.0312	-3	3/16"	M12 x 1.5 - 6	-12	55	16	3	14	
23.5243.0414	-4	1/4"	M14 x 1.5 - 8	-14	65	13	4	17	
23.5243.0516	-5	5/16"	M16 x 1.5 - 10	-16	69	14	5	19	
23.5243.0518	-5	5/16"	M18 x 1.5 - 12	-18	70	18	5	22	
23.5243.0618	-6	3/8"	M18 x 1.5 - 12	-18	70	18	7	22	
23.5243.0622	-6	3/8"	M22 x 1.5 - 15	-22	77	20	7	27	
23.5243.0822	-8	1/2"	M22 x 1.5 - 15	-22	79	20	10	27	
23.5243.1026	-10	5/8"	M26 x 1.5 - 18	-26	88	21	12	32	

## 23.5243. -S - Balfit® Fêmea Métrica Ligeira a 45° (DK-L) em aço inoxidável

acrescentar um " S " no fim da referência (ex : 23.5243.0414 S)

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.

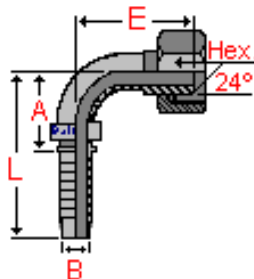
Apenas os itens listados no preço em vigor são mantidos em stock. Alguns itens estão sujeitos a quantidades mínimas de venda ou são apenas vendidos em múltiplos de quantidades padronizadas. Por favor consultar a lista de preços em vigor.

(P)HF-1.00-45



## 23.5293 - **Balfit**<sup>®</sup> Fêmea Métrica Ligeira curva a 90° (DK-L)

(fêmea inteira métrica curva a 90° da série ligeira (rosca métrica, cone DIN 24°), em aço ao carbono, para prensagem em mangueiras hidráulicas de alta pressão)



Segundo **ISO 12151-2** e **ISO 8434-1**

Segundo **DIN 3861** série **L**

**Material:** Aço ao carbono

**Camisas:** **Balfit**<sup>®</sup> conexões prensadas série 20.100 e 20.200

**Use:** **Balflex**<sup>®</sup> mang. hidrául. de malha de aço **SAE 100R1A / SAE 100R2A / DIN EN 853 1ST / 2ST**

**Balflex**<sup>®</sup> mang. hidrául. termoplásticas **SAE 100R7 / SAE 100R8 / DIN EN 855**

**Balflex**<sup>®</sup> **Balpac** mang. hidrául. compact. **SAE 100R16 / SAE 100R17 / DIN EN 857 1SC / 2SC**

**Balflex**<sup>®</sup> mang. hidrául. de malha têxtil **SAE 100R6 / SAE 100R3 / DIN EN 854 1TE / 2TE / 3TE**

**Balflex**<sup>®</sup> **Balwash** 210 / 315 / 400

referência	bitola mang.	Ø nom mang.	rosca	bitola rosca	dimensões (mm)				
					L	A	E	B	Hex
<b>23.5293.0312</b>	-3	3/16"	M12 x 1.5 - 6	-12	44	25	29	3	14
<b>23.5293.0414</b>	-4	1/4"	M14 x 1.5 - 8	-14	55	27	29	4	17
<b>23.5293.0516</b>	-5	5/16"	M16 x 1.5 - 10	-16	58	30	33	5	19
<b>23.5293.0518</b>	-5	5/16"	M18 x 1.5 - 12	-18	62	33	33	5	22
<b>23.5293.0618</b>	-6	3/8"	M18 x 1.5 - 12	-18	63	33	33	7	22
<b>23.5293.0622</b>	-6	3/8"	M22 x 1.5 - 15	-22	71	43	41	7	27
<b>23.5293.0822</b>	-8	1/2"	M22 x 1.5 - 15	-22	73	43	41	10	27
<b>23.5293.1026</b>	-10	5/8"	M26 x 1.5 - 18	-26	73	48	42	12	32

## 23.5293. -S - **Balfit**<sup>®</sup> Fêmea Métrica Ligeira a 90° (DK-L) em aço inoxidável

acrescentar um " S " no fim da referência (ex : **23.5293.0414 S**)

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-1.00-46