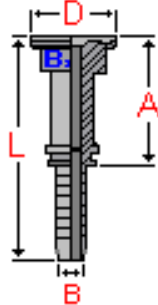




23.7013 - **Balfit**[®] Flange SAE 3000 PSI Direita

(cabeça flangeada direita SAE 3000 PSI (código 61), em aço ao carbono, para prensagem em mangueiras hidráulicas de alta pressão)



Segundo **ISO 6162** e **ISO 12151-3**
Segundo **SAE J516** e **SAE J518**

Material: Aço ao carbono

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

Rating: 3000 PSI (200 bar)

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.	Ø nom flange	Ø ext flange	dimensões (mm)				
					mm	L	A	D	B
(a) 23.7013.1010	-10	5/8"	5/8"	34	81	33			10
23.7013.0808	-8	1/2"	1/2"	30,2	78	47	30,2		10
23.7013.0812	-8	1/2"	3/4"	38,1	80	48	38,1		10
23.7013.1212	-12	3/4"	3/4"	38,1	89	50	38,1		15
23.7013.1216	-12	3/4"	1"	44,5	105	66	44,5		15
23.7013.1616	-16	1"	1"	44,5	114	67	44,5		20
23.7013.1620	-16	1"	1-1/4"	50,8	119	72	50,8		20
23.7013.2020	-20	1-1/4"	1-1/4"	50,8	133	73	50,8		27
23.7013.2024	-20	1-1/4"	1-1/2"	60,3	133	78	60,3		27
23.7013.2424	-24	1-1/2"	1-1/2"	60,3	136	78	60,3		32
23.7013.2432	-24	1-1/2"	2"	71,4	133	76	71,4		32
23.7013.3232	-32	2"	2"	71,4	148	76	71,4		44

(a) flange japonesa, segundo **JIS** standards; tamanho não incluído em **SAE J518**

também disponível:

23.7013. -S - **Balfit**[®] Flange SAE 3000 PSI direita em aço inoxidável
acrescentar um " S " no fim da referência (ex : 23.7013.1212 S)

o-rings referência 88.0304 (pág.102)

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.

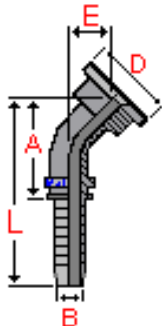
Apenas os itens listados no preço em vigor são mantidos em stock. Alguns itens estão sujeitos a quantidades mínimas de venda ou são apenas vendidos em múltiplos de quantidades padronizadas. Por favor consultar a lista de preços em vigor.

(P)HF-1.00-59



23.7043 - **Balfit**[®] Flange SAE 3000 PSI a 45°

(cabeça flangeada curva a 45° SAE 3000 PSI (código 61), em aço ao carbono, para prensagem em mangueiras hidráulicas de alta pressão)



Segundo **ISO 6162** e **ISO 12151-3**
Segundo **SAE J516** e **SAE J518**

Material: Aço ao carbono

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

Rating: 3000 PSI (200 bar)

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[®] 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.	Ø nom flange	Ø ext flange	dimensões (mm)				
					mm	L	A	D	E
(a) 23.7043.1010	-10	5/8"	5/8"	34	85	45		21	10
23.7043.0808	-8	1/2"	1/2"	30,2	70	39	30,2	15	10
23.7043.0812	-8	1/2"	3/4"	38,1	72	45	38,1	19	10
23.7043.1212	-12	3/4"	3/4"	38,1	86	47	38,1	19	15
23.7043.1216	-12	3/4"	1"	44,5	94	55	44,5	22	15
23.7043.1616	-16	1"	1"	44,5	103	56	44,5	22	20
23.7043.1620	-16	1"	1-1/4"	50,8	109	63	50,8	25	20
23.7043.2020	-20	1-1/4"	1-1/4"	50,8	118	63	50,8	25	27
23.7043.2024	-20	1-1/4"	1-1/2"	60,3	126	71	60,3	28	27
23.7043.2424	-24	1-1/2"	1-1/2"	60,3	129	71	60,3	28	32
23.7043.2432	-24	1-1/2"	2"	71,4	144	87	71,4	35	32
23.7043.3232	-32	2"	2"	71,4	159	87	71,4	35	44

(a) flange japonesa, segundo **JIS** standards; tamanho não incluído em **SAE J518**

também disponível:

23.7043. -S - **Balfit**[®] Flange SAE 3000 PSI a 45° em aço inoxidável

acrescentar um " S " no fim da referência (ex : **23.7043.1212 S**)

O-rings referência 88.0304 (pág.102)

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.

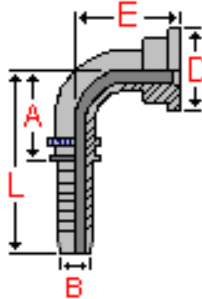
Apenas os itens listados no preço em vigor são mantidos em stock. Alguns itens estão sujeitos a quantidades mínimas de venda ou são apenas vendidos em múltiplos de quantidades padronizadas. Por favor consultar a lista de preços em vigor.

(P)HF-1.00-60



23.7093 - **Balfit**[®] Flange SAE 3000 PSI a 90°

(cabeça flangeada curva a 90° SAE 3000 PSI (código 61), em aço ao carbono, para prensagem em mangueiras hidráulicas de alta pressão)



Segundo **ISO 6162** e **ISO 12151-3**
Segundo **SAE J516** e **SAE J518**

Material: Aço ao carbono

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

Rating: 3000 PSI (200 bar)

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.	Ø nom flange	Ø ext flange	dimensões (mm)					
					mm	L	A	D	E	B
(a) 23.7093.1010	-10	5/8"	5/8"	34	69	38				
23.7093.0808	-8	1/2"	1/2"	30,2	66	35	30,2	33	10	
23.7093.0812	-8	1/2"	3/4"	38,1	70	38	38,1	36	10	
23.7093.1212	-12	3/4"	3/4"	38,1	84	45	38,1	44	15	
23.7093.1216	-12	3/4"	1"	44,5	95	56	44,5	53	15	
23.7093.1616	-16	1"	1"	44,5	103	56	44,5	53	20	
23.7093.1620	-16	1"	1-1/4"	50,8	113	66	50,8	63	20	
23.7093.2020	-20	1-1/4"	1-1/4"	50,8	121	67	50,8	63	27	
23.7093.2024	-20	1-1/4"	1-1/2"	60,3	131	76	60,3	74	27	
23.7093.2424	-24	1-1/2"	1-1/2"	60,3	134	76	60,3	74	32	
23.7093.2432	-24	1-1/2"	2"	71,4	154	96	71,4	94	32	
23.7093.3232	-32	2"	2"	71,4	169	96	71,4	94	44	

(a) flange japonesa, segundo **JIS** standards; tamanho não incluído em **SAE J518**

também disponível:

23.7093. -S - **Balfit**[®] Flange SAE 3000 PSI a 90° em aço inoxidável

acrescentar um " S " no fim da referência (ex : 23.7093.1212 S)

O-rings referência 88.0304 (pág.102)

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.