

BLH20

Coppia fino a 1,77Nm

Il senso di rotazione di ingresso e uscita è invertito

- Rapporti da 1:1 a 2:1
- Gioco in uscita ≤ 45' (0,75°)
 Velocità max.: 3000 q/min
- Materiali:

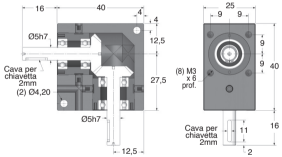
Corpo: alluminio anodizzato Ingresso e uscita: inox temprato

- Massa: 0.11 ka
- Cava per chiavetta a norma DIN6885
- Lubricazione con grasso a vita: Shell Gadus S2 V220AD 2

Opzione

- Modifiche in base alle specifiche del cliente





COPPIA IN USCITA (Nm: VALORI INDICATIVI)

		•	,
Rapporti		1:1	2:1
	3000	0,66	0,53
	2000	0,72	0,58
VELOCITÀ	1000	0,88	0,70
IN	500	1,00	0,80
INGRESSO	100	1,35	1,08
(g/min)	50	1,48	1,18
	10	1,77	1,41

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+	
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta	

		Rendimento a 1000	Velocità max in ingresso	Velocità max in uscita	Momento d'inerzia in		Prezzo
Codice	Rapporti	g/min	(g/min)		ingresso (kg.m²)	Stock*	
BLH20-1	1:1	88%	3000	3000	4,34 x 10-7	V	436,19 €
BLH20-2	2:1	88%	3000	1500	8,41 x 10 ⁻	~	436,19 €

^{*}Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm





Coppia fino a 1,77Nm

BLHT20

- L'albero traversante presenta i due sensi di rotazione in uscita

- Rapporti da 1:1 a 2:1
- Gioco in uscita ≤ 45' (0,75°)
- Velocità max. in ingresso: 3000 g/min
- Materiali:

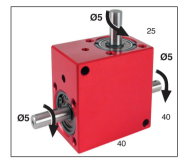
Corno: alluminio anodizzato Ingresso: inox temprato Uscita: inox non temprato

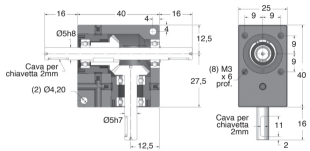
- Massa: 0,12 kg

- Cava per chiavetta a norma DIN6885
- Lubricazione con arasso a vita: Shell Gadus S2 V220AD 2

Opzione

- Modifiche in base alle specifiche del cliente





CODDIA IN LISCITA (Nm. VALODI INDICATIVI)

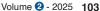
COLLIA III COCITA (IIIII: VALOIII IIIDICATIVI)						
Rapporti		1:1	2:1			
	3000	0,66	0,53			
,	2000	0,72	0,58			
VELOCITÀ	1000	0,88	0,70			
IN	500	1,00	0,80			
INGRESSO	100	1,35	1,08			
(g/min)	50	1,48	1,18			
	10	1,77	1,41			

SCONTI PER OUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta

Codice	Rapporti	Rendimento a 1000 g/min	Velocità max in ingresso (g/min)	in uscita	Momento d'inerzia in ingresso (kg.m²)	Stock*	Prezzo unit.
BLHT20-1	1:1	88%	3000	3000	4,34 x 10-7	V	479,84 €
BLHT20-2	2:1	88%	3000	1500	8.41 x 10 ⁻	-	479.84 €







Rinvio angolare a L ad albero cavo 🔀 🚾 ***

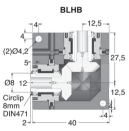


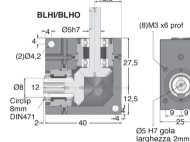
Coppia fino a 1,77Nm

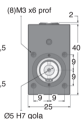
- L'entrata e l'uscita hanno un senso di rotazione invertito
- Rapporto da 1:1 a 2:1
- Rinvio d'angolo ad assi cavi/pieni
- Gioco in uscita ≤ 45' (0.75°)
- Velocità max: 3000 a/min
- Lubrificazione a vita
- Materiali: corpo: Alluminio anodizzato Inaranaaai: inox temprato
- Carichi ammissibili:
- vedere scheda tecnica sul nostro sito web











COPPIA IN USCITA (Nm: VALORI INDICATIVI)

Rapporti		1:1	2:1
	3000	0,66	0,53
	2000	0,72	0,58
VELOCITÀ	1000	0,88	0,70
IN	500	1,00	0,80
INGRESSO	100	1,35	1,08
(g/min)	50	1,48	1,18
	10	1,77	1,41

SCONTI PER OUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+	
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta	

		Rendimento Velocità max						
Codice	Rapporti		Albero uscita	a 1000 (g/min)	in ingresso (g/min)	in uscita (g/min)	Stock*	Prezzo unit.
BLHB20-1	1:1	Cavo	Cavo	88%	3000	3000	~	587,36 €
BLHB20-2	2:1	Cavo	Cavo	88%	3000	1500	-	587,36 €
BLHI20-1	1:1	Cavo	Pieno	88%	3000	3000	-	536,47€
BLHI20-2	2:1	Cavo	Pieno	88%	3000	1500	-	536,47€
BLHO20-2	2:1	Pieno	Cavo	88%	3000	1500	-	536,47 €

Coppia fino a 4,4Nm

BLH30

- Il senso di rotazione di inaresso e uscita è invertito

- Rapporti da 1:1 a 2:1
- Gioco in uscita ≤ 45' (0,75°)
- Velocità max.: 3000 a/min
- Materiali:

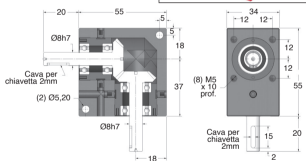
Corno: alluminio anodizzato Ingresso e uscita: inox temprato

- Massa: 0.28 ka
- Cava per chiavetta a norma DIN6885
- Lubricazione con grasso a vita: Shell Gadus S2 V220AD 2

Opzione

- Modifiche in base alle specifiche del cliente





COPPIA IN USCITA (Nm: VALORI INDICATIVI)

Rapporti		1:1	2:1
	3000	1,65	1,32
	2000	1,81	1,45
VELOCITÀ	1000	2,20	1,76
IN	500	2,51	2,00
INGRESSO	100	3,38	2,70
(g/min)	50	3,70	3,00
	10	4,40	3,54

SCONTI PER OUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+			
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta			

Codice	Rapporti	Rendimento a 1000 g/min	Velocità max in ingresso (g/min)	in uscita	Momento d'inerzia in ingresso (kg.m²)	Stock*	Prezzo unit.
BLH30-1	1:1	88%	3000	3000	2,19 x 10∘	V	563,98 €
BLH30-2	2:1	88%	3000	1500	5,00 x 10-7	V	563,98 €

^{*}Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm









BLHT30

Coppia fino a 4,4Nm

L'albero traversante presenta i due sensi di rotazione in uscita

- Rapporti da 1:1 a 2:1
- Gioco in uscita ≤ 45' (0,75°)
- Velocità max. in ingresso: 3000 g/min
- Materiali:

Corpo: alluminio anodizzato Ingresso: inox temprato Uscita: inox non temprato

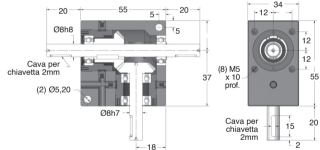
- Massa: 0,3 kg

- Cava per chiavetta a norma DIN6885
- Lubricazione con grasso a vita: Shell Gadus S2 V220AD 2

Opzione

- Modifiche in base alle specifiche del cliente





COPPIA IN USCITA (Nm: VALORI INDICATIVI)

0011171110	OULLA	(ITIIII. TALOIII III	DIOAIIII
Rapporti		1:1	2:1
	3000	1,65	1,32
	2000	1,81	1,45
VELOCITÀ	1000	2,20	1,76
IN	500	2,51	2,00
INGRESSO	100	3,38	2,70
(g/min)	50	3,70	3,00
, ,	10	4,40	3,54

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta

			Velocità max		Momento		_
Codice	Rapporti	a 1000 g/min	in ingresso (a/min)	in uscita (g/min)	d'inerzia in ingresso (kg.m²)	Stock*	Prezzo unit.
Coulce	napporu	yııııı	(9/11111)	(9/11111)	iligiesso (kg.iii)	STOCK	uilit.
BLHT30-1	1:1	88%	3000	3000	2,19 x 10∘	V	620,38 €
BLHT30-2	2:1	88%	3000	1500	5,00 x 10 ⁻⁷	V	620,38 €

^{*}Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm









*** Rinvio angolare a L ad albero cavo

Coppia fino a 4,4Nm

- L'entrata e l'uscita hanno un senso di rotazione invertito
- Rapporto da 1:1 a 2:1
- Rinvio d'angolo ad assi cavi/pieni
- Gioco in uscita ≤ 45' (0.75°)
- Velocità max: 3000 a/min
- Lubrificazione a vita
- Materiali:

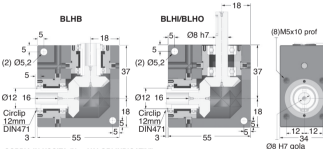
corno: alluminio anodizzato Inaranaaai: inox temprato

- Carichi ammissibili:

vedere scheda tecnica sul nostro sito web







COPPIA IN USCITA (Nm: VALORI INDICATIVI)

Rapporti		1:1	2:1
	3000	1,65	1,32
	2000	1,81	1,45
VELOCITÀ	1000	2,20	1,76
IN INGRESSO	500	2,51	2,00
(g/min)	100	3,38	2,70
,	50	3,70	3,00
	10	4,40	3,54

SCONTI PER OLIANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta

larghezza 2mm

	Rendimento Velocità max							
Codice	Rapporti		Albero		in ingresso (a/min)	in uscita (a/min)	Stock*	Prezzo Unit.
BLHB30-1	1:1	Cavo	Cavo	88%	3000	3000	~	759.55 €
BLHB30-2	2:1	Cavo	Cavo	88%	3000	1500	~	759.55 €
BLHI30-1	1:1	Cavo	Pieno	88%	3000	3000	V	693.77 €
BLHI30-2	2:1	Cavo	Pieno	88%	3000	1500	-	693.77€
BLHO30-2	2:1	Pieno	Cavo	88%	3000	1500	~	693,77€

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm



3

55 12



BLH40

Coppia fino a 10,3Nm

- Il senso di rotazione di inaresso e uscita è invertito

- Rapporti da 1:1 a 2:1
- Gioco in uscita ≤ 45' (0,75°) - Velocità max.: 3000 a/min
- Materiali:

Corno: alluminio anodizzato Ingresso e uscita: inox temprato

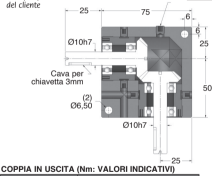
- Massa: 0.90 ka
- Cava per chiavetta a norma DIN6885
- Lubricazione con grasso a vita: Shell Gadus S2 V220AD 2

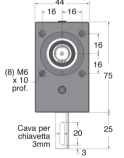
Opzione

- Modifiche in base alle specifiche del cliente

Tappo1/8" BSP Sporgente Ø10x5 circa







Rapporti		1:1	2:1
	3000	4,00	3,00
	2000	4,40	3,40
VELOCITÀ	1000	5,10	4,00
IN	500	5,80	4,60
INGRESSO	100	7,60	6,00
(g/min)	50	8,50	6,30
	10	10,30	8,00

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta

Codice	Rapporti	Rendimento a 1000 g/min	Velocità max in ingresso (g/min)	I	Momento d'inerzia in ingresso (kg.m²)	Stock*	Prezzo unit.
BLH40-1	1:1	88%	3000	3000	6,42 x 10∘	V	719,55 €
BLH40-2	2:1	88%	3000	1500	1,40 x 10∘	V	719,55 €

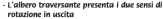
^{*}Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm



Coppia fino a 10,3Nm

BLHT40

Ø10

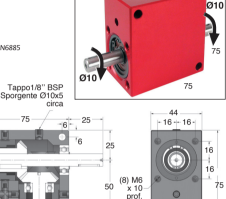


- Rapporti da 1:1 a 2:1
- Gioco in uscita ≤ 45' (0,75°)
- Velocità max. in ingresso: 3000 g/min
- Materiali:

Corno: alluminio anodizzato Ingresso: inox temprato Uscita: inox non temprato

- Massa: 1 ka

- Cava per chiavetta a norma DIN6885
- Lubricazione con arasso a vita: Shell Gadus S2 V220AD 2



Opzione - Modifiche in base

alle specifiche del cliente -25 75 Ø10h8 Cava per chiavetta 3mm (2) Ø6.50 Ø10h7

COPPIA IN LISCITA (Nm. VALORI INDICATIVI)

0011171110	00117	(141111: VALOTII III	DIOA 1111,
Rapporti		1:1	2:1
	3000	4,00	3,00
	2000	4,40	3,40
VELOCITÀ	1000	5,10	4,00
IN	500	5,80	4,60
INGRESSO	100	7,60	6,00
(g/min)	50	8,50	6,30
,	10	10,30	8,00

SCONTI PER OUANTITÀ

Cava per

chiavetta 3mm

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta

Codice	Rapporti	Rendimento a 1000 g/min	Velocità max in ingresso (g/min)	1	Momento d'inerzia in ingresso (kg.m²)	Stock*	Prezzo unit.
BLHT40-1	1:1	88%	3000	3000	6,42 x 10∘	V	791,54 €
BLHT40-2	2:1	88%	3000	1500	1,40 x 10∘	V	791,54 €

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm







25 20

1 3

Rinvio angolare a L ad albero cavo 🚧 🚛 ***



Coppia fino a 10,3Nm

- L'entrata e l'uscita hanno un senso di rotazione invertito
- Rapporto da 1:1 a 2:1 - Rinvio d'angolo ad assi cavi/pieni
- Gioco in uscita ≤ 45' (0.75°)
- Velocità max: 3000 a/min - Lubrificazione a vita
- Materiali:

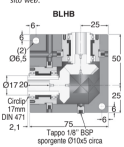
corpo: alluminio anodizzato Ingranggai: inox temprato

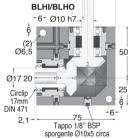
- Tappo 1/8" BSP
- Carichi ammissibili:

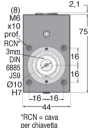
vedere scheda tecnica sul nostro sito web











COPPIA IN USCITA (Nm: VALORI INDICATIVI)

			,
Rapporti		1:1	2:1
	3000	4,00	3,00
,	2000	4,40	3,40
VELOCITÀ	1000	5,10	4,00
IN INGRESSO	500	5,80	4,60
(g/min)	100	7,60	6,00
,0 ,	50	8,50	6,30
	10	10,30	8,00

SCONTI PER OLIANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+	
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta	

		Rendimento Velocità max						
Codice	Rapporti	Albero ingresso	Albero uscita	a 1000 (g/min)	in ingresso (g/min)	in uscita (g/min)	Stock*	Prezzo Unit.
BLHB40-1	1:1	Cavo	Cavo	88%	3000	3000	V	1 021,79 €
BLHB40-2	2:1	Cavo	Cavo	88%	3000	1500	-	1 021,79 €
BLHI40-1	1:1	Cavo	Pieno	88%	3000	3000	V	933,24 €
BLHI40-2	2:1	Cavo	Pieno	88%	3000	1500	V	933,24 €
BLHO40-2	2:1	Pieno	Cavo	88%	3000	1500	V	933,24 €

60

Coppia fino a 30Nm

BLH50

- Il senso di rotazione di inaresso e uscita è invertito

- Rapporti da 1:1 a 2:1
- Gioco in uscita ≤ 45' (0,75°)
- Velocità max.: 3000 a/min
- Materiali:

Corno: alluminio anodizzato Ingresso e uscita: acciaio temprato

- Massa: 2.20 ka
- Cava per chiavetta a norma DIN6885
- Lubricazione con grasso a vita: Shell Gadus S2 V220AD 2

Opzione

- Modifiche in base alle specifiche del cliente

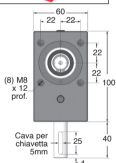


Ø15

circa 40 100 Ø15h7 35 Cava per chiavetta 5mm 65 (2) Ø8,50 Ø15h7-

Tappo 1/8" BSP

Sporgente Ø10x5



CODDIA IN LICCITA (Nm. VALODI INDICATIVI)

COPPIA IN U	SCITA	INIII: VALUNI IIV	DICATIVI)
Rapporti		1:1	2:1
	3000	11,50	7,70
	2000	13,20	8,70
VELOCITÀ	1000	15,90	10,20
IN	500	17,50	11,60
INGRESSO	100	23,00	15,00
(g/min)	50	25,00	17,00
	10	30.00	20.00

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta

Codice	Rapporti	Rendimento a 1000 g/min	Velocità max in ingresso (g/min)	Velocità max in uscita (g/min)	d'inerzia in	Stock*	Prezzo unit.
BLH50-1	1:1	88%	3000	3000	4,76 x 10∘	~	1 082,56 €
BLH50-2	2:1	88%	3000	1500	1.25 x 10∘	~	1 082 56 €

35







BLHT50

Coppia fino a 30Nm

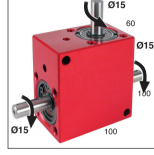
- L'albero traversante presenta i due sensi di rotazione in uscita

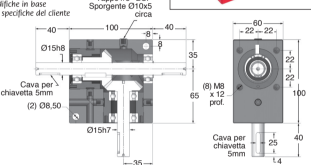
- Rapporti da 1:1 a 2:1
- Gioco in uscita ≤ 45' (0,75°)
- Velocità max. in ingresso: 3000 g/min
- Materiali:

Corno: alluminio anodizzato Ingresso: acciaio temprato Uscita: acciaio non temprato

- Massa: 2,31 kg
- Cava per chiavetta a norma DIN6885
- Lubricazione con arasso a vita: Shell Gadus S2 V220AD 2

- Modifiche in base alle specifiche del cliente





Tappo1/8" BSP

CODDIA IN LISCITA (Nm: VALODI INDICATIVI)

COFFIA IN C	JOHN	INIII. VALORI IIV	DICATIVI)
Rapporti		1:1	2:1
	3000	11,50	7,70
	2000	13,20	8,70
VELOCITÀ	1000	15,90	10,20
IN	500	17,50	11,60
INGRESSO	100	23,00	15,00
(g/min)	50	25,00	17,00
	10	30,00	20,00

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	rezzo	-15%	Su richiesta

Codice	Rapporti	Rendimento a 1000 g/min	Velocità max in ingresso (g/min)	In constan	Momento d'inerzia in ingresso (kg.m²)	Stock*	Prezzo unit.
BLHT50-1	1:1	88%	3000	3000	4,76 x 10∘	~	1 188,51 €
BLHT50-2	2:1	88%	3000	1500	1,25 x 10∘	-	1 188,51 €

www.ctmeca.com

^{*}Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm





*** Rinvio angolare a L ad albero cavo

Coppia fino a 30Nm

- L'entrata e l'uscita hanno un senso di rotazione invertito Rannorto da 1:1 a 2:1
- Rinvio d'anaolo ad assi cavi/pieni
- Gioco in uscita ≤ 45' (0,75°)
- Velocità max: 3000 q/min
- Lubrificazione a vita
- Materiali:

corpo: alluminio anodizzato Inaranaaai: acciaio cementato temprato

- Tappo 1/8" BSP
- Carichi ammissibili:

60 Alesaggio 15^H 100 100 esaggio 15™



vedere scheda tecnica sul nostro 35 sito web. BLHI/BLHO BLHB (8) 2.5 35 Ø15 ŇŔ x12 prof. (2)Ø8.5 Ø8.5 65 100 RCN* 5mm 22 DIN Ø25 6885 22 JS9 35 Circlip Circlin Ø10 25mm 25mm H7 **DIN 471 DIN 471** -22 - 22 -2.5 -100 2.5 60 Tappo 1/8" BSP Tappo 1/8" BSP *RCN = cava sporgente Ø10x5 circa sporgente Ø10x5 circa

COPPIA IN USCITA (Nm: VALORI INDICATIVI)

			,
Rapporti		1:1	2:1
	3000	11,50	7,70
,	2000	13,20	8,70
VELOCITÀ	1000	15,90	10,20
IN INGRESSO	500	17,50	11,60
(g/min)	100	23,00	15,00
,	50	25,00	17,00
	10	30,00	20,00

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+		
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta		

per chiavetta

	Hendimento Velocita max							
Codice	Rapporti		Albero uscita		in ingresso (g/min)	in uscita (g/min)	Stock*	Prezzo Unit.
BLHB50-1	1:1	Cavo	Cavo	88%	3000	3000	~	1 537,36 €
BLHB50-2	2:1	Cavo	Cavo	88%	3000	1500	-	1 537,36 €
BLHI50-1	1:1	Cavo	Pieno	88%	3000	3000	V	1 404,20 €
BLHI50-2	2:1	Cavo	Pieno	88%	3000	1500	-	1 404,20 €
BLHO50-2	2:1	Pieno	Cavo	88%	3000	1500	-	1 404.20 €





BLH60

Coppia fino a 70Nm

- Il senso di rotazione di inaresso e uscita è invertito

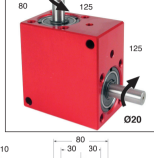
- Rapporti da 1:1 a 2:1
- Gioco in uscita ≤ 45' (0,75°) - Velocità max.: 3000 a/min
- Materiali:

Corno: alluminio anodizzato Ingresso e uscita: acciaio temprato

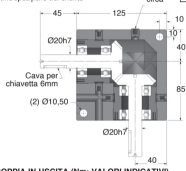
- Massa: 4.5 ka
- Cava per chiavetta a norma DIN6885
- Lubricazione con grasso a vita: Shell Gadus S2 V220AD 2

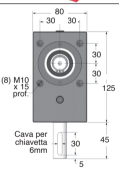
Opzione

- Modifiche in base alle specifiche del cliente Tappo 1/8" BSP Sporgente Ø10x5 circa



Ø20





COPPIA IN LISCITA (Nm. VAI ORI INDICATIVI)

Rapporti		1:1	2:1
	3000	26,00	19,00
	2000	30,00	22,00
VELOCITÀ	1000	35,00	25,00
IN	500	35,00	25,00
INGRESSO	100	53,00	38,00
(g/min)	50	57,00	43,00
	10	70,00	52,00

SCONTI PER OLIANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta

Codice	Rapporti	Rendimento a 1000 g/min	Velocità max in ingresso (g/min)	Velocità max in uscita (g/min)	Momento d'inerzia in ingresso (kg.m²)	Prezzo unit.
BLH60-1	1:1	88%	3000	3000	1,99 x 10 ⁻⁴	1 232,37 €
BLH60-2	2:1	88%	3000	1500	3,87 x 10 ⁻⁵	1 232,37 €

Coppia fino a 70Nm

BLHT60

മറ

Ø20

- L'albero traversante presenta i due sensi di rotazione in uscita

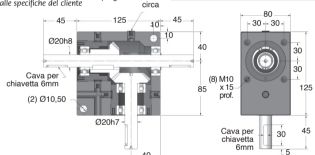
- Rapporti da 1:1 a 2:1
- Gioco in uscita ≤ 45' (0,75°)
- Velocità max. in ingresso: 3000 g/min
- Materiali:

Ingresso: acciaio temprato Uscita: acciaio non temprato

- Massa: 4,75 kg
- Cava per chiavetta a norma DIN6885
- Lubricazione con arasso a vita: Shell Gadus S2 V220AD 2

Ø20 Corno: alluminio anodizzato 125 125 Tappo1/8" BSP Sporgente Ø10x5 circa

- Modifiche in base alle specifiche del cliente



COPPIA IN LISCITA (Nm. VAI ORI INDICATIVI)

		(
Rapporti		1:1	2:1
	3000	26,00	19,00
	2000	30,00	22,00
VELOCITÀ	1000	35,00	25,00
IN	500	35,00	25,00
INGRESSO	100	53,00	38,00
(g/min)	50	57,00	43,00
,	10	70,00	52,00

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta

Codice	Rapporti	Rendimento a 1000 g/min	Velocità max in ingresso (g/min)	Velocità max in uscita (g/min)	Momento d'inerzia in ingresso (kg.m²)	Prezzo unit.
BLHT60-1	1:1	88%	3000	3000	1,99 x 10 ⁻⁴	1 355,59 €
BLHT60-2	2:1	88%	3000	1500	3 87 v 10-5	1 355 50 €



Rinvio angolare a L ad albero cavo 🚃 ***







BLHB60

Coppia fino a 70Nm

- L'entrata e l'uscita hanno un senso di rotazione invertito - Rapporto da 1:1 a 2:1
- Rinvio d'anaolo ad assi cavi/pieni
- Gioco in uscita ≤ 45' (0,75°)
 Velocità max: 3000 g/min
- Lubrificazione a vita
- Materiali:

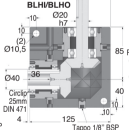
corpo: alluminio anodizzato Inaranaaai: acciaio cementato temprato

- Тарро 1/8'' BSP
- Carichi ammissibili:

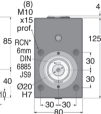
20^H 125 esaggio 20^H vedere scheda tecnica sul nostro 40



sito web **BLHB** (2) Ø10,5 85 Ø40 Circlip/ 40 25mm 10 **DIN 471** Tappo 1/8" BSP



sporgente Ø10x5 circa



*RCN = Cava

per chiavetta

sporgente Ø10x5 circa COPPIA IN USCITA (Nm: VALORI INDICATIVI)

Rapporti		1:1	2:1
	3000	26,00	19,00
	2000	30,00	22,00
VELOCITÀ	1000	35,00	25,00
IN INGRESSO	500	40,00	29,00
(g/min)	100	53,00	38,00
	50	57,00	43,00
	10	70,00	52,00

SCONTI PER OUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta

Codice	Rapporti	Albero ingresso		a 1000 (g/min)	in ingresso (g/min)	in uscita (g/min)	Stock*	Prezzo unit.
BLHB60-1	1:1	Cavo	Cavo	88%	3000	3000	~	1 749,93 €
BLHB60-2	2:1	Cavo	Cavo	88%	3000	1500	V	1 749,93 €
BLHI60-1	1:1	Cavo	Pieno	88%	3000	3000	V	1 598,45 €
BLHI60-2	2:1	Cavo	Pieno	88%	3000	1500	-	1 598,45 €
BLHO60-2	2:1	Pieno	Cavo	88%	3000	1500	-	1 598,45 €

^{*}Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm



BLH70

Coppia fino a 128Nm

- Il senso di rotazione di inaresso e uscita è invertito

- Rapporti da 1:1 a 2:1
- Gioco in uscita ≤ 45' (0,75°)
- Velocità max.: 3000 a/min
- Materiali:

Corno: alluminio anodizzato Ingresso e uscita: acciaio temprato

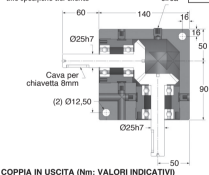
- Massa: 7.05 ka
- Cava per chiavetta a norma DIN6885
- Lubricazione con grasso a vita: Shell Gadus S2 V220AD 2

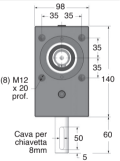
Opzione

- Modifiche in base alle specifiche del cliente

Tappo1/8" BSP Sporgente Ø10x5 circa







OOI I IA III O	JUITA	(INIII. VALOIII III	DIOATIVI
Rapporti		1:1	2:1
	3000	43	26
	2000	47	30
VELOCITÀ	1000	51	34
IN	500	64	38
INGRESSO	100	85	51
(g/min)	50	94	60
	10	128	77

SCONTI PER OUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta

Codice	Rapporti	Rendimento a 1000 g/min	Velocità max in ingresso (g/min)	Velocità max in uscita (g/min)	Momento d'inerzia in ingresso (kg.m²)	Prezzo unit.
BLH70-1	1:1	88%	3000	3000	4,15 x 10 ⁻	2 473,53 €
BLH70-2	2:1	88%	3000	1500	1,12 x 10⁴	2 473,53 €



Coppia fino a 128Nm

BLHT70

Ø25

35 35

140

60

- L'albero traversante presenta i due sensi di rotazione in uscita

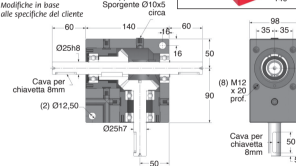
- Rapporti da 1:1 a 2:1
- Gioco in uscita ≤ 45' (0,75°)
- Velocità max. in ingresso: 3000 g/min
- Materiali:

Corno: alluminio anodizzato Ingresso: acciaio temprato Uscita: acciaio non temprato

- Massa: 7,20 kg
- Cava per chiavetta a norma DIN6885
- Lubricazione con arasso a vita: Shell Gadus S2 V220AD 2

98 Ø25 Tappo1/8" BSP 140

- Modifiche in base



COPPIA IN USCITA (NM: VALORI INDICATIVI)								
Rapporti		1:1	2:1					
	3000	43	26					
	2000	47	30					
VELOCITÀ	1000	51	34					
IN	500	64	38					
INGRESSO	100	85	51					
(g/min)	50	94	60					
	10	128	77					

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+				
Sc.	Prezzo	-15%	Su richiesta				

Codice	Rapporti	Rendimento a 1000 g/min	Velocità max in ingresso (g/min)	Velocità max in uscita (g/min)	Momento d'inerzia in ingresso (kg.m²)	Prezzo unit.
BLHT70-1	1:1	88%	3000	3000	4,15 x 10°	2 701,58 €
BI HT70-2	2:1	88%	3000	1500	1 12 x 10°	2 701 58 €

