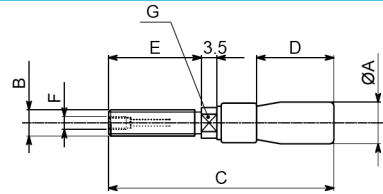


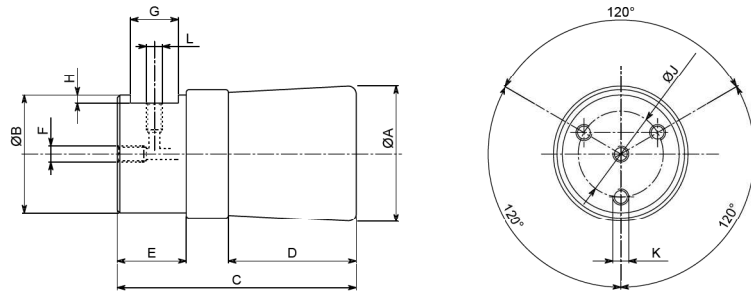


• ORGANI DI PRESA AD ESPANSIONE IN GOMMA: linea per presa interna

- Rubber hands: pick type which outward inflates
- Expansionsgreifer aus Gummi: Innengreifen
- Pincen en caoutchouc: à préhension intérieure



Sigla Code Bezeichnung Sigle	A	B	C	D	E	F	G
BLQ 8.5-10 I	8	M6	51	17.5	21	M3	5
BLQ 10-12 I	9.5	M6	51	17.5	21	M3	6
BLQ 12-17 I	11	M8	51	17.5	21	M5	8



Sigla Code Bezeichnung Sigle	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L
BLQ 16-21 I	14	10	52	21	22	M5	12	2	-	-	M5
BLQ 21-27 I	19	14	56	22	22	M5	12	2	-	-	M5
BLQ 24-32 I	22	17	56	22	22	M5	12	2	-	-	M5
BLQ 28-36 I	25	19	55	22	22	M5	12	2	-	-	M5
BLQ 30-44 I	27	22	64	28	25	M5	14	2	-	-	M5
BLQ 32-52 I	29	25	76	34	30	M5	15	2.5	-	-	M5
BLQ 45-65 I	41	34	71	42	17.5	M6	-	-	-	-	Rc1/8
BLQ 58-85 I	51	44	90	52	26	M6	18	3	32	M6	M6
BLQ 70-105 I	63	54	101	53	35	M6	20	3	40	M6	M6

• Le dimensioni sono indicative e suscettibili di variazioni per migliorie tecniche. Ci riserviamo di apportare modifiche senza preavviso • All dimensions are indicative and subject to variation for technical upgrading. We reserve the right to make alterations without prior notification • Die Maßangaben sind indikativ und können sich bei technischen Verbesserungen ändern. Wir behalten uns vor, ohne vorherige Benachrichtigung Änderungen vorzunehmen • Les dimensions sont fournies à titre indicatif, elles peuvent subir des variations pour cause d'améliorations techniques. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications sans préavis.



tecnomors spa. - Via Roma 141/143 - 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) - Italy
tel.: 0322 96142 - fax.: 0322 967453 - e mail : info@tecnomors.it



• ORGANI DI PRESA AD ESPANSIONE IN GOMMA: linea per presa interna

- Rubber hands: pick type which outward inflates
- Expansionsgreifer aus Gummi: Innengreifen
- Pincen en caoutchouc: à préhension intérieure

• SCHEMA DI FUNZIONAMENTO • OPERATIONAL DIAGRAM
• BETRIEBSSCHEMA • SCHEMA DE FONCTIONNEMENT



• Pressione • Pressure
• Druck • Pression
= 0 bar

• Pressione • Pressure
• Druck • Pression
= 1.5 bar

• Pressione • Pressure
• Druck • Pression
= 3 bar

• DATI TECNICI • SPECIFICATIONS • TECHNISCHE DATEN • DONNÉES TECHNIQUES

Sigla Code Bezeichnung Sigle	Diametro di lavorazione applicabile Applicable work diameter Anwendbarer Betriebsdurchmesser Diamètre d'usinage à appliquer mm	Peso movimentabile Recommended load mass Bewegliches Gewicht Poids déplaçable Kg	Pressione max. Max pressure Max Druck Max Pression bar	Pressione di prova Proof pressure Probedruck Pression d'essai bar	Temperatura esercizio Working Temperature Betriebstemperatur Température d'exercice °C	Peso Weight Gewicht Poids g
BLQ 8.5-10 I	8.5 + 10	0.3	4	6	0 + 50	8
BLQ 10-12 I	10 + 12	0.3				12
BLQ 12-17 I	12 + 17	1.3				17
BLQ 16-21 I	16 + 21	2	5	7.5	0 + 50	28
BLQ 21-27 I	21 + 27	2.5				60
BLQ 24-32 I	24 + 32	3				85
BLQ 28-36 I	28 + 36	3.5				105
BLQ 30-44 I	30 + 44	6				180
BLQ 32-52 I	32 + 52	9				245
BLQ 45-65 I	45 + 65	12	1.8	1.8	-30 + 160	180
BLQ 58-85 I	58 + 85	22				370
BLQ 70-105 I	70 + 105	28				610
BLQ 21-27 IS*	22 + 25	2.5	1.8	1.8	-30 + 160	60
BLQ 24-32 IS*	25 + 30	3				85
BLQ 28-36 IS*	30 + 35	3.5				110
BLQ 30-44 IS*	32 + 40	6	1.8	1.8	-30 + 160	165
BLQ 32-52 IS*	34 + 42	9				245
BLQ 45-65 IS*	46 + 58	12				180

Sigla Code Bezeichnung Sigle	Lubrificazione Lubrication Schmierung Lubrification	Costruzione della parte in gomma Construction of the rubber section Herstellung der Teile aus Gummi Construction de la partie en caoutchouc	Materiali del corpo Body materials Material Körper Corps matière	Codice articolo Article code Artikelcode Code article
BLQ 8.5-10 I BLQ 10-12 I BLQ 12-17 I BLQ 16-21 I BLQ 21-27 I BLQ 24-32 I	• Non consentita: non sono utilizzabili in presenza di olio minerale. • Not allowed: it is not possible to use under mineral oil atmosphere.		• Acciaio inox • Stainless steel • Rostfrei Stahl • Acier inoxydable	BI085AAA BI100AAB BI120AAC
BLQ 28-36 I BLQ 30-44 I BLQ 32-52 I BLQ 45-65 I BLQ 58-85 I BLQ 70-105 I	• Nicht zugelassen: nicht mit Mineralöl verwendbar • Attention : ne pas utiliser en présence d'huile minérale.	• Neoprene • Neoprene • Neopren • Néoprène	• Acciaio nichelato • Plated Steel • Beschichteter Stahl • Plaques en acier	BI160AAD BI210AAE BI240AAF BI280AAG BI300AAH BI320AAI
BLQ 21-27 IS* BLQ 24-32 IS* BLQ 28-36 IS* BLQ 30-44 IS* BLQ 32-52 IS* BLQ 45-65 IS*		• Silicone • Silicone • Silikon • Silikon	• Alluminio • Aluminium • Aluminium • Aluminium	BI450AAL BI580AAM BI700AAN BI210AAS BI240AAS BI280AAS BI300AAS BI320AAS BI450AAS

* Su richiesta • on request • auf Anfrage • sur demande



tecnomors spa. - Via Roma 141/143 - 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) - Italy
tel.: 0322 96142 - fax.: 0322 967453 - e mail : info@tecnomors.it