

billi® BB30B

Gummibalgdichtung als Alternative zu Grundfos® Typ A, Typ B, Typ C für die Pumpen:

CHI, CHIE, CRK, SPK, CP, CR, CRN, LM, LP, NM, NP, DNM, DNP, CLM, TP, TPD & AP;

erhältlich in Kohle/Wolframkarbid oder Wolframkarbid/Wolframkarbid, EPDM oder VITON® Elastomer, in den Größen: 12 mm, 16 mm, 22 mm und 33 mm.

d1	d3	d7	l3	l4
mm	mm	mm	mm	mm
12	24,00	23,00	25,90	15,00
16	28,00	27,00	28,40	12,30
22	36,00	37,00	30,00	11,10
33	51,00	48,00	35,00	7,50

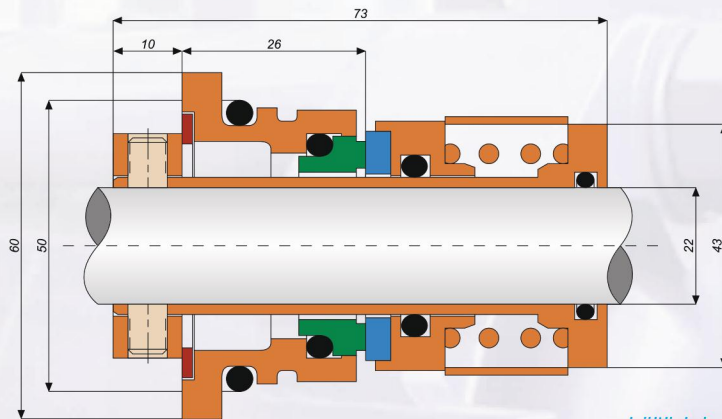
billi® BB30B

Elastomer bellows seal designed to replace the Grundfos® Seal

Style A, Style B, Style C for Pumps Style: CHI, CHIE, CRK, SPK, CP, CR, CRN, LM, LP, NM, NP, DNM, DNP, CLM, TP, TPD & AP.

Available in Carbon vs. Tungsten Carbide or Tungsten Carbide vs.

Tungsten Carbide, EPDM or VITON® rubber, in the sizes: 12 mm, 16 mm, 22 mm and 33 mm.



billi® BB30E

Cartridge seal to replace the Grundfos® Seal Style E.

Ideal replacement for Grundfos® Pump Style MTR, CR/CRN 32, CR/CRN 45, CR/CRN 64, CR/CRN 90. Available in Carbon vs.

Tungsten Carbide, SiC/SiC or Tungsten Carbide vs. Tungsten Carbide, EPDM or VITON® rubber, in the size: 22 mm.



billi® BB30E

Patronendichtung als Alternative zu Grundfos® Typ E.

Ideal als Ersatz für Grundfos® Pumpe Typ MTR, CR/CRN 32, CR/CRN 45, CR/CRN 64, CR/CRN 90;

erhältlich in Kohle/Wolframkarbid, SiC/SiC oder Wolframkarbid/Wolframkarbid; EPDM oder VITON® Elastomer, in der Größe 22 mm.



billi® BB30H

Patronendichtung mit Schraube als Alternative zu Grundfos® Typ H.

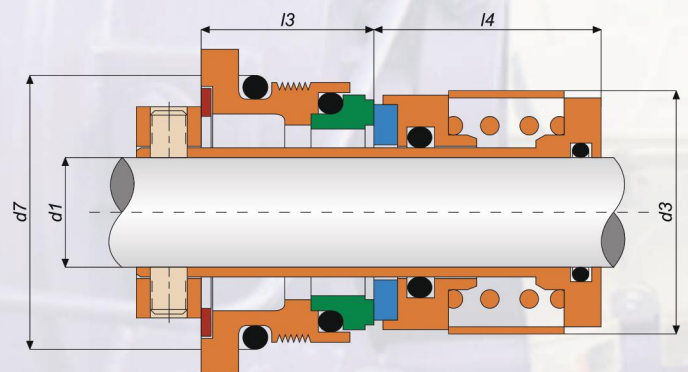
Ideal als Ersatz für Grundfos® Pumpen Typ MTR, CR/CRN 32, CR/CRN 45, CR/CRN 64, CR/CRN 90; erhältlich in Kohle/Wolframkarbid, SiC/SiC oder Wolframkarbid/Wolframkarbid; EPDM oder VITON® Elastomer, in den Größen: 12 mm und 16 mm.

billi® BB30H

Cartridge seal with screw to replace the Grundfos® Seal Style H.

Ideal replacement for Grundfos® Pump Style MTR, CR/CRN 32, CR/CRN 45, CR/CRN 64, CR/CRN 90 Available in Carbon vs.

Tungsten carbide, SiC/SiC or Tungsten Carbide vs. Tungsten Carbide; EPDM or VITON® rubber, in the sizes: 12 mm and 16 mm.



d1	d3	d7	l3	l4
mm	mm	mm	mm	mm
12	25,20	29,00	19,50	32,00
16	29,70	34,00	20,50	32,00