

CR (2,0 mm)

Bague d'étanchéité en cuivre, épaisseur 2 mm

HANSA FLEX

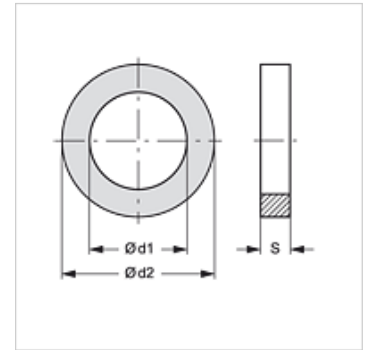
Caractéristiques

Construction bague d'étanchéité

Température min. -50 °C

Température max. 300 °C

Matériau Cuivre



Article

| Désignation | d1 (mm) | d2 (mm) | S (mm) |
|---------------|------------|------------|-----------|
| CR 5-9-2 | 5,00 | 9,00 | 2,00 |
| CR 6-10-2 | 6,00 | 10,00 | 2,00 |
| CR 6-12-2 | 6,00 | 12,00 | 2,00 |
| CR 6.2-17.5-2 | 6,20 | 17,50 | 2,00 |
| CR 8-11.5-2 | 8,00 | 11,50 | 2,00 |
| CR 8-12-2 | 8,00 | 12,00 | 2,00 |
| CR 8-13-2 | 8,00 | 13,00 | 2,00 |
| CR 8-14-2 | 8,00 | 14,00 | 2,00 |
| CR 8-19-2 | 8,00 | 19,00 | 2,00 |
| CR 10-13.5-2 | 10,00 | 13,50 | 2,00 |
| CR 10-14-2 | 10,00 | 14,00 | 2,00 |
| CR 10-15-2 | 10,00 | 15,00 | 2,00 |
| CR 10-16-2 | 10,00 | 16,00 | 2,00 |
| CR 10-18-2 | 10,00 | 18,00 | 2,00 |
| CR 10-20-2 | 10,00 | 20,00 | 2,00 |
| CR 12-16-2 | 12,00 | 16,00 | 2,00 |
| CR 12-17-2 | 12,00 | 17,00 | 2,00 |
| CR 12-18-2 | 12,00 | 18,00 | 2,00 |
| CR 12-20-2 | 12,00 | 20,00 | 2,00 |
| CR 13-17-2 | 13,00 | 17,00 | 2,00 |
| CR 13-18-2 | 13,00 | 18,00 | 2,00 |
| CR 13-19-2 | 13,00 | 19,00 | 2,00 |
| CR 13-20-2 | 13,00 | 20,00 | 2,00 |
| CR 14-18-2 | 14,00 | 18,00 | 2,00 |
| CR 14-20-2 | 14,00 | 20,00 | 2,00 |
| CR 14-22-2 | 14,00 | 22,00 | 2,00 |
| CR 14-24-2 | 14,00 | 24,00 | 2,00 |
| CR 15-20-2 | 15,00 | 20,00 | 2,00 |
| CR 16-20-2 | 16,00 | 20,00 | 2,00 |
| CR 16-21-2 | 16,00 | 21,00 | 2,00 |
| CR 16-22-2 | 16,00 | 22,00 | 2,00 |
| CR 16-24-2 | 16,00 | 24,00 | 2,00 |
| CR 17-21-2 | 17,00 | 21,00 | 2,00 |
| CR 17-22-2 | 17,00 | 22,00 | 2,00 |
| CR 17-23-2 | 17,00 | 23,00 | 2,00 |
| CR 17-25-2 | 17,00 | 25,00 | 2,00 |
| CR 18-22-2 | 18,00 | 22,00 | 2,00 |
| CR 18-23-2 | 18,00 | 23,00 | 2,00 |
| CR 18-24-2 | 18,00 | 24,00 | 2,00 |
| CR 20-24-2 | 20,00 | 24,00 | 2,00 |
| CR 20-26-2 | 20,00 | 26,00 | 2,00 |
| CR 21-26-2 | 21,00 | 26,00 | 2,00 |
| CR 21-27-2 | 21,00 | 27,00 | 2,00 |
| CR 21-28-2 | 21,00 | 28,00 | 2,00 |
| CR 22-26-2 | 22,00 | 26,00 | 2,00 |
| CR 22-27-2 | 22,00 | 27,00 | 2,00 |
| CR 22-28-2 | 22,00 | 28,00 | 2,00 |
| CR 22-29-2 | 22,00 | 29,00 | 2,00 |
| CR 23-28-2 | 23,00 | 28,00 | 2,00 |
| CR 23-30-2 | 23,00 | 30,00 | 2,00 |



En dépit du soin apporté aux vérifications, nous ne pouvons garantir une absence totale d'erreur et ne saurions être tenus responsables des indications contenues.

01.07.2025

HANSA-FLEX AG

www.hansa-flex.com

1

CR (2,0 mm)

Bague d'étanchéité en cuivre, épaisseur 2 mm

| Article | | | |
|--------------|------------|------------|-----------|
| Désignation | d1 (mm) | d2 (mm) | S (mm) |
| CR 24-29-2 | 24,00 | 29,00 | 2,00 |
| CR 24-30-2 | 24,00 | 30,00 | 2,00 |
| CR 24-32-2 | 24,00 | 32,00 | 2,00 |
| CR 25-30-2 | 25,00 | 30,00 | 2,00 |
| CR 25-33-2 | 25,00 | 33,00 | 2,00 |
| CR 26-31-2 | 26,00 | 31,00 | 2,00 |
| CR 26-32-2 | 26,00 | 32,00 | 2,00 |
| CR 26-34-2 | 26,00 | 34,00 | 2,00 |
| CR 26-36-2 | 26,00 | 36,00 | 2,00 |
| CR 26.5-33-2 | 26,50 | 33,00 | 2,00 |
| CR 27-32-2 | 27,00 | 32,00 | 2,00 |
| CR 27-33-2 | 27,00 | 33,00 | 2,00 |
| CR 27-34-2 | 27,00 | 34,00 | 2,00 |
| CR 27-35-2 | 27,00 | 35,00 | 2,00 |
| CR 27-38-2 | 27,00 | 38,00 | 2,00 |
| CR 28-33-2 | 28,00 | 33,00 | 2,00 |
| CR 28-34-2 | 28,00 | 34,00 | 2,00 |
| CR 28-36-2 | 28,00 | 36,00 | 2,00 |
| CR 30-36-2 | 30,00 | 36,00 | 2,00 |
| CR 30-38-2 | 30,00 | 38,00 | 2,00 |
| CR 30-42-2 | 30,00 | 42,00 | 2,00 |
| CR 31-43-2 | 31,00 | 43,00 | 2,00 |
| CR 32-38-2 | 32,00 | 38,00 | 2,00 |
| CR 32-40-2 | 32,00 | 40,00 | 2,00 |
| CR 33-39-2 | 33,00 | 39,00 | 2,00 |
| CR 33-40-2 | 33,00 | 40,00 | 2,00 |
| CR 33-41-2 | 33,00 | 41,00 | 2,00 |
| CR 35-41-2 | 35,00 | 41,00 | 2,00 |
| CR 36-42-2 | 36,00 | 42,00 | 2,00 |
| CR 36-44-2 | 36,00 | 44,00 | 2,00 |
| CR 38-44-2 | 38,00 | 44,00 | 2,00 |
| CR 38-46-2 | 38,00 | 46,00 | 2,00 |
| CR 38-49-2 | 38,00 | 49,00 | 2,00 |
| CR 39-46-2 | 39,00 | 46,00 | 2,00 |
| CR 39-48-2 | 39,00 | 48,00 | 2,00 |
| CR 40-47-2 | 40,00 | 47,00 | 2,00 |
| CR 40-49-2 | 40,00 | 49,00 | 2,00 |
| CR 42-49-2 | 42,00 | 49,00 | 2,00 |
| CR 44-51-2 | 44,00 | 51,00 | 2,00 |
| CR 45-52-2 | 45,00 | 52,00 | 2,00 |
| CR 48-55-2 | 48,00 | 55,00 | 2,00 |
| CR 48-57-2 | 48,00 | 57,00 | 2,00 |
| CR 50-57-2 | 50,00 | 57,00 | 2,00 |