



201 Contre-pièce DN 7,2 avec raccord tuyau, Verrouillage par tiges

En Option: avec vanne pour verrouillage des deux côtés -BA

| Type Laiton | Type Laiton nickelé | Type acier trempé, nickelé | Tuyau-0 ext. x int. |
|-------------|---------------------|----------------------------|---------------------|
| H301.3448 | H301.3449 | H301.3450 | 6 x 4 |
| H301.3451 | H301.3452 | H301.3453 | 8 x 6 |
| H301.3454 | H301.3455 | H301.3456 | 10 x 8 |



201 Contre-pièce orientable, DN 7,2 mâle

Plage de température: 0°C -max. +60°C, Pression d'utilisation: max. 15 bar

| Type acier | Filetage mâle |
|------------|---------------|
| H301.3440 | G 1/4" |



201 Contre-pièce DN 7,2, avec écrou pour tuyau traîné

Plage de température: - 10°C - max. +60°C

✓ **Avantage:** Permet un montage et un démontage fréquents • Pas de collier à tuyau, donc pas de risque de blessures

| Type Laiton/Aluminium | Tuyau-0 int. x ext. | Type Laiton/Aluminium | Tuyau-0 int. x ext. |
|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------|
| H301.3444 | 4 x 10 | H301.3447 | 9 x 15 |
| H301.3445 | 6 x 12 | H301.3443 | 10 x 16 |
| H301.3446 | 8 x 14 | | |



201 CEJN Contre-pièce DN 7,2 (Stream-Line)

⚠ **Attention:** Cette contre-pièce est uniquement pour tuyau CEJN-Stream-Line (page H0317).

| Type acier trempé, nickelé | Tuyau-0 ext. x int. |
|----------------------------|---------------------|
| H301.3461 | 8 x 5 |
| H301.3457 | 10 x 6,5 |
| H301.3458 | 12 x 8 |
| H301.3459 | 13,5 x 9,5 |
| H301.3460 | 16 x 11 |



201 Caches anti-poussière, DN 7,2

Matériaux: PVC souple

| Type pour accouplement | Type pour contre pièce |
|------------------------|------------------------|
| H301.3441 | H301.3442 |



Les spécifications se comprennent en valeurs approximatives ! Nous déclinons toute responsabilité pour la sélection de données non confirmées par écrit. Les données de pression se rapportent, sauf indication contraire, aux liquides du groupe II à + 20° C.