

Uponor RS adaptor flanșă RS3-DN100 (PN6)

1059401

- Fabricat din alamă placată
- Se potrivește tuturor pieselor de bază RS2 sau RS3.
- Flanșă PN6/PN16 conform. conform EN 1092-3
- Flanșă cu 4/8 găuri.

About Uponor RS adaptor flanșă

Specification

- inel fix de sertizare
- opritor
- cod de culoare
- funcție de siguranță la test de presiune

Application

- Alimentări cu apă: Temperatura operativă de lucru în regim permanent este cuprinsă între 0°C to 70°C, la presiunea maximă de 10 bar. Temperatura de lucru în regim de avarie este de 95°C pentru o perioadă de 100 ore de funcționare.
- Încălzire: Temperatura operativă de lucru în regim permanent ajunge la 80°C, la presiunea maximă de 10 bar. Temperatura de lucru în regim de avarie este de 100°C pentru o perioadă de 100 ore de funcționare.

Dacă nu este menționat altfel:

- Filetele FI și FE corespund standardului EN 10226-1.

Certification

- Certificări conform legislației

De exemplu:

- DVGW
- AENOR

Uponor RS adaptor flanșă RS3-DN100 (PN6)

1059401

Date tehnice

Item no EAN	4021598121737
Item no GTIN	04021598121737
RSK no.	1897886
Produs (unitate de măsură)	buc
Lățime (l)	41 mm
Z-dimensiune k	170 mm
Cantitate de ambalare 1	1
Cantitate de ambalare 4	90
Packaging GTIN PL1	06414905481422
Packaging GTIN PL4	06414905481439
Item Unit Height	43 mm
Item Unit Weight	4,092 kg
Item Unit Width	226 mm

Documente tehnice

Descărcați documente 

Uponor Rmania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
RomaniaT +40 31 805 33 91
E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro