



Piccolo Scarico O-Ring Raccordi EN1329

REDI


alixis

Piccolo scarico O-Ring

Settori di utilizzo

I raccordi Piccolo Scarico O-Ring vengono utilizzati nei fabbricati civili ed industriali per condotte di scarico di acque di rifiuto.

Temperature massime di impiego

70°C - quando i fluidi convogliati hanno una temperatura costante

95°C - nel caso di scarichi discontinui (per una durata non maggiore ad un minuto)

Materie Prime

I raccordi Piccolo Scarico O-Ring REDI sono realizzati utilizzando solo materie prime di qualità come previsto dalla norma EN 1329.

Certificazioni

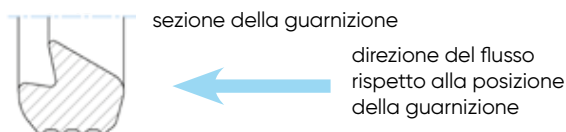
UNI IIP EN1329

Tutti i certificati sempre aggiornati sono disponibili sul nostro sito internet www.redi.it



Giunzione

La giunzione dei raccordi Piccolo scarico REDI è ad innesto, con guarnizione O-Ring premontata e prelubrificata.



Certificati delle Guarnizioni

I certificati delle guarnizioni sono disponibili a richiesta.

MPS NRW

Standard nr. 220000032 04-02-1b
DIN 4060

KIWA KOMO

Standard nr. K4195/06
Type rubbe SBR ss-p-60-00

BSI

Standard nr. KM 51718
BS EN 681-1

DNV Det Norske Veritas

Standard n. 112.929.01-01E; SS-EN 681-1
Type test report: SP report No. 98K12514 A-C, 98K 12558, 99K12583, 99K12604, F020847C, F101033

Perchè scegliere un raccordo a marchio?

Scegliere un raccordo a marchio significa essere tutelati nel proprio lavoro e poter garantire la qualità di un prodotto certificato.

Significa offrire più sicurezza al cliente finale e all'installatore, significa essere garantiti dalla qualità di materie prime di prima scelta e da prodotti sottoposti a test di qualità e che rispondono alle caratteristiche tecniche richieste dalle normative di riferimento.



Marchio del fabbricante (Garanzia per installatore e rivenditore)

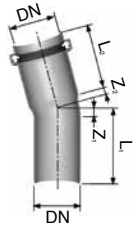
Diametro e angolo del raccordo

Ente Certificatore IIP



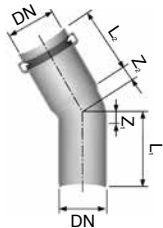
Materiale e Norma di riferimento UNI EN1329

Data di produzione del raccordo



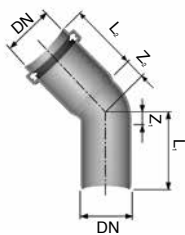
Curve 15° M/F

| DN (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | Z1 (mm) | Z2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
|---------|--------------------------------|-------------|----|-------|---------|---------|---------|---------|
| 40 | 0100411 | 2,42 | 25 | 2.025 | 3 | 27 | 48 | 41 |
| 50 | 0100511 | 3,57 | 25 | 1.300 | 4 | 17 | 53 | 45 |



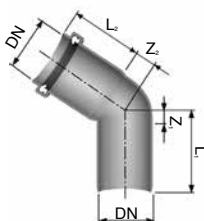
Curve 30° M/F

| DN (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | Z1 (mm) | Z2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
|---------|--------------------------------|-------------|----|-------|---------|---------|---------|---------|
| 40 | 0110411 | 2,42 | 25 | 2.025 | 3 | 27 | 48 | 41 |
| 50 | 0110511 | 3,57 | 25 | 1.300 | 4 | 17 | 53 | 45 |
| 100 | 0781011 | 7,10 | 12 | 288 | 12 | 20 | 68 | 56 |



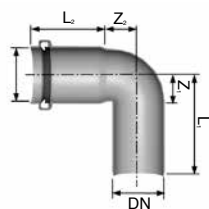
Curve 45° M/F

| DN (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | Z1 (mm) | Z2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
|---------|--------------------------------|-------------|-----|-------|---------|---------|---------|---------|
| 40 | 0700411 | 2,42 | 100 | 2.400 | 8 | 22 | 48 | 36 |
| 50 | 0700511 | 3,57 | 60 | 1.440 | 10 | 24 | 52 | 40 |
| 63 | 0700611 | 4,41 | 40 | 960 | - | - | - | - |
| 75 | 0730711 | 6,15 | 25 | 600 | 16 | 25 | 52 | 45 |
| 82 | 0708211 | 6,78 | 25 | 600 | - | - | - | - |
| 100 | 0701011 | 7,10 | 40 | 320 | 20 | 35 | 62 | 53 |

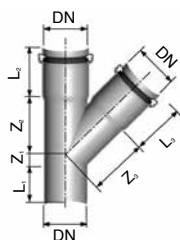


Curve 67° M/F

| DN (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | Z1 (mm) | Z2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
|---------|--------------------------------|-------------|----|-----|---------|---------|---------|---------|
| 100 | 0721011 | 9,33 | 30 | 240 | 33 | 53 | 75 | 57 |


Curve 87° 30' M/F

| DN (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | Z1 (mm) | Z2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
|---------|--------------------------------|-------------|-----|-------|---------|---------|---------|---------|
| 40 | 0710411 | 2,70 | 100 | 2.400 | - | - | - | - |
| 50 | 0710511 | 4,41 | 50 | 1.200 | - | - | - | - |
| 63 | 0710611 | 5,70 | 30 | 720 | - | - | - | - |
| 75 | 0740711 | 6,91 | 20 | 480 | - | - | - | - |
| 82 | 0718211 | 7,62 | 20 | 480 | - | - | - | - |
| 100 | 0711011 | 9,33 | 30 | 240 | - | - | - | - |


Derivazioni 45° M/F

| DN (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | Z1 (mm) | Z2 (mm) | Z3 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) |
|---------|--------------------------------|--------------|----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 40 | 0800411 | 4,41 | 50 | 1.200 | 9 | 52 | 52 | 49 | 45 | 45 |
| 50 | 0800511 | 6,91 | 25 | 600 | 14 | 70 | 70 | 48 | 40 | 40 |
| 63 | 0880611 | 8,33 | 15 | 360 | - | - | - | - | - | - |
| 75 | 0880711 | 12,30 | 10 | 240 | 15 | 93 | 93 | 51 | 45 | 45 |
| 82 | 0808211 | 14,35 | 30 | - | - | - | - | - | - | - |
| 100 | 0881011 | 15,58 | 15 | 120 | 25 | 131 | 131 | 60 | 53 | 53 |

Guarnizione a labbro normale

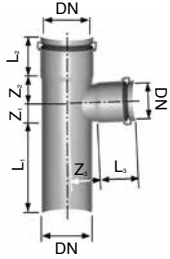
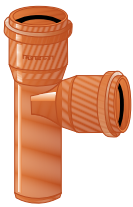

Derivazioni ridotte 45° M/F

| DN (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | Note |
|---------|--------------------------------|--------------|----|-----|------|
| 100/40 | 0831011 | 14,74 | 10 | 240 | |
| 100/50 | 0833011 | 14,74 | 10 | 240 | |
| 110/63 | D312611 | 18,17 | 5 | - | |
| 110/75 | O315111 | 19,19 | 20 | 160 | |
| 110/100 | D312811 | 19,64 | 5 | - | |
| 125/75 | D312711 | 22,48 | 10 | 80 | |


Derivazioni doppie ridotte 45° M/F

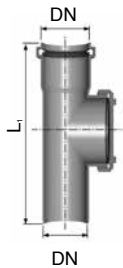
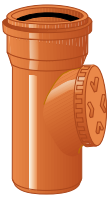
| DN (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | Note |
|-----------|--------------------------------|--------------|---|-----|------|
| 100/40-40 | 0415011 | 22,94 | 8 | 192 | |
| 100/50-50 | 0414911 | 27,01 | 7 | 168 | |

Derivazioni 87° M/F



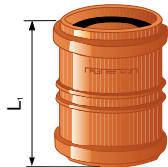
| DN (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | Z1 (mm) | Z2 (mm) | Z3 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) |
|---------|--------------------------------|--------------|----|-----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 82 | 0818211 | 14,35 | 30 | 600 | 9 | - | - | - | - | - |
| 100 | 0811011 | 17,19 | 20 | 160 | 55 | 64 | 64 | 55 | 53 | 53 |

Derivazione con tappo



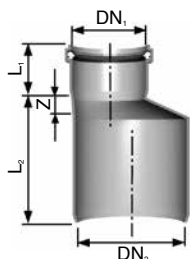
| DN (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | L1 (mm) | Note |
|---------|--------------------------------|--------------|----|-----|---------|------|
| 100 | 1821011 | 20,99 | 20 | 160 | 227 | |

Manicotto senza battente



| DN (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | L1 (mm) | Note |
|---------|--------------------------------|-------------|----|-----|---------|------|
| 63 | D610611 | 8,50 | 10 | - | - | |
| 75 | O610751 | 9,23 | 10 | 810 | 92 | |

Aumento conico eccentrico



| DN1/DN2 (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | Z1 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) |
|--------------|--------------------------------|--------------|----|-------|---------|---------|---------|---------|
| 40/50 | 0900511 | 4,66 | 80 | 1.920 | 22 | 42 | 48 | |
| 40/63 | 0900611 | 5,41 | 60 | 1.440 | - | - | - | |
| 40/100 | 0904811 | 7,62 | 25 | 600 | 48 | 42 | 58 | |
| 50/63 | 0902611 | 5,41 | 50 | 1.200 | - | - | - | |
| 50/75 | 0510711 | 5,70 | 40 | 960 | 30 | 45 | 48 | |
| 50/100 | 0901011 | 7,62 | 25 | 600 | 45 | 45 | 61 | |
| 50/110 | 0511111 | 10,56 | 50 | 400 | 51 | 45 | 70 | |
| 63/100 | 0903011 | 8,50 | 30 | 720 | - | - | - | |
| 75/100 | 0503311 | 8,50 | 25 | 500 | 31 | 50 | 61 | |
| 75/125 | 0907311 | 9,83 | 10 | 300 | 48 | 55 | 115 | |
| 100/125 | 0901211 | 9,83 | 10 | 240 | 16 | 57 | 61 | |

Guarnizione a labbro normale


Aumento conico concentrico

| DN1/DN2 (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | Z1 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|----|-----|------------|------------|------------|
| 82/100 | 0906811 | 8,50 | 30 | 720 | - | - | - |


Aumento piatto

| DN1/DN2 (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | Z1 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
|-----------------|--------------------------------------|--------------|----|-----|------------|------------|------------|
| 63/75 | 0530711 | 5,70 | 40 | 960 | - | - | - |
| 100/110 | 0533111 | 10,56 | 18 | 432 | - | - | - |


Raccordo di conversione

| DN (mm) | Codice (Arancio Ral 2003) EN1329 | €/pz | | | Note |
|------------|--|-------------|----|-------|------|
| 40 | 0635589 | 5,70 | 50 | 2.600 | |
| 50 | 0635689 | 6,06 | 40 | 2.080 | |


Riduzione conica concentrica

| DN1/DN2 F / M (mm) | Codice (Rosso Ral 8023) EN1329 | €/pz | | | Note |
|--------------------------|--------------------------------------|--------------|----|-----|------|
| 125/100 | 0931211 | 11,30 | 15 | 360 | |
| 125/110 | D931111 | 11,30 | 45 | 360 | |


Guarnizione a labbro

| DN (mm) | Codice | €/pz | | | Note |
|------------|---------|------|---|--------|------------------|
| 40 | 6830400 | * | 1 | - | |
| 50 | 6830500 | * | 1 | - | |
| 75 | 6830700 | * | 1 | 13.000 | |
| 82 | 6808200 | * | 1 | - | OR sezione tonda |
| 100 | 6831000 | * | 1 | 6.480 | |

* vedi capitolo Accessori e colle