



Steinzeug-Keramo N.V.  
Paalsteenstraat 36  
B-3500 Hasselt Belgia  
Telefon: +32 11 265 279

13

401

EN295-4:2013

RACORD.Basic Tip 2A 120-135 (DN 100)  
RACORD.Basic Tip 2A 150-165 (DN 125)  
RACORD.Basic Tip 2A 175-190 (DN 150)  
RACORD.Basic Tip 2A 235-250 (DN 200)

Inele pentru echilibrare 4mm, 8mm, 12mm, 16mm, 24mm și 32 mm

Sisteme de canalizare și drenaj pentru transportarea apelor uzate

Caracteristici esențiale	Performanță
Reacție la foc	Clasa E
<b>Toleranțe dimensionale, privind:</b>	
Părți din cauciuc laminat	În cadrul toleranței
Părți din cauciuc extrudate	În cadrul toleranței
Tip 2 Racorduri	În cadrul toleranței
<b>Etanșeitatea la apă, ca:</b>	
Deformare unghiulară	Etanș
Rezistența la forfecare	Etanș
<b>Durabilitatea etanșeității față de:</b>	
Rezistența chimică și fizică la scurgere	Etanș
Stabilitatea la ciclicitatea termică	Etanș
Stabilitatea termală pe termen lung	Etanș



Steinzeug-Keramo N.V.  
Paalsteenstraat 36  
B-3500 Hasselt Belgia  
Telefon: +32 11 265 279

13

401

EN295-4:2013

RACORD.Basic Tip 2B 120-137 (DN 100)  
RACORD.Basic Tip 2B 140-165 (DN 125)  
RACORD.Basic Tip 2B 175-200 (DN 150)  
RACORD.Basic Tip 2B 225-250 (DN 200N)  
RACORD.Basic Tip 2B 285-310 (DN 250N)  
RACORD.Basic Tip 2B 335-360 (DN 300N)  
RACORD.Basic Tip 2B 400-425 (DN 350N)  
RACORD.Basic Tip 2B 460-490 (DN 400N)  
RACORD.Basic Tip 2B 570-600 (DN 500N)  
RACORD.Basic Tip 2B 670-700 (DN 600N)

RACORD.Basic Tip 2B 245-275 (DN 200H)  
RACORD.Basic Tip 2B 305-335 (DN 250H)  
RACORD.Basic Tip 2B 355-385 (DN 300H)  
RACORD.Basic Tip 2B 420-445 (DN 350H)  
RACORD.Basic Tip 2B 480-510 (DN 400H)  
RACORD.Basic Tip 2B 530-560 (DN 450H)  
RACORD.Basic Tip 2B 590-620 (DN 500H)  
RACORD.Basic Tip 2B 705-735 (DN 600H)  
RACORD.Basic Tip 2B 820-850 (DN 700H)  
RACORD.Basic Tip 2B 920-950 (DN 800H)  
RACORD.Basic Tip 2B 1060-1090 (DN 900H)  
RACORD.Basic Tip 2B 1247-1277 (DN 1000H)  
RACORD.Basic Tip 2B 1430-1470 (DN 1200H)  
RACORD.Basic Tip 2B 1600-1630 (DN 1400H)

Inele pentru echilibrare 4mm, 8mm, 12mm, 16mm, 24mm și 32 mm

Sisteme de canalizare și drenaj pentru transportarea apelor uzate

Caracteristici esențiale	Performanță
Reacție la foc	Clasa E
Toleranțe dimensionale, privind:	
Părți din cauciuc laminat	În cadrul toleranței
Părți din cauciuc extrudate	În cadrul toleranței
Tip 2 Racorduri	În cadrul toleranței
Etanșeitatea la apă, ca:	
Deformare unghiulară	Etanș
Rezistența la forfecare	Etanș
Durabilitatea etanșeității față de:	
Rezistența chimică și fizică la scurgere	Etanș
Stabilitatea la ciclicitatea termică	Etanș
Stabilitatea termală pe termen lung	Etanș



Steinzeug-Keramo N.V.  
Paalsteenstraat 36  
B-3500 Hasselt Belgia  
Telefon: +32 11 265 279

13

401

EN295-4:2013

RACORD.Basic Tip 2B 190-215 / RACORD.Basic Tip 2B 200-225  
RACORD.Basic Tip 2B 265-290 / RACORD.Basic Tip 2B 295-320  
RACORD.Basic Tip 2B 315-345 / RACORD.Basic Tip 2B 385-410  
RACORD.Basic Tip 2B 405-430 / RACORD.Basic Tip 2B 435-465  
RACORD.Basic Tip 2B 495-525 / RACORD.Basic Tip 2B 510-540  
RACORD.Basic Tip 2B 520-550 / RACORD.Basic Tip 2B 555-580  
RACORD.Basic Tip 2B 610-640 / RACORD.Basic Tip 2B 630-660  
RACORD.Basic Tip 2B 650-680 / RACORD.Basic Tip 2B 685-715  
RACORD.Basic Tip 2B 730-760 / RACORD.Basic Tip 2B 750-780  
RACORD.Basic Tip 2B 800-830 / RACORD.Basic Tip 2B 845-875  
RACORD.Basic Tip 2B 860-890 / RACORD.Basic Tip 2B 900-930  
RACORD.Basic Tip 2B 945-975 / RACORD.Basic Tip 2B 970-999  
RACORD.Basic Tip 2B 1000-1099 / RACORD.Basic Tip 2B 1100-1199  
RACORD.Basic Tip 2B 1200-1299 / RACORD.Basic Tip 2B 1300-1399  
RACORD.Basic Tip 2B 1400-1499 / RACORD.Basic Tip 2B 1500-1599  
RACORD.Basic Tip 2B 1600-1699 / RACORD.Basic Tip 2B 1700-1799  
RACORD.Basic Tip 2B 1800-1899 / RACORD.Basic Tip 2B 1900-1999  
RACORD.Basic Tip 2B 2000-2099

Inele pentru echilibrare 4mm, 8mm, 12mm, 16mm, 24mm și 32 mm

Sisteme de canalizare și drenaj pentru transportarea apelor uzate

Caracteristici esențiale	Performanță
Reacție la foc	Clasa E
<b>Toleranțe dimensionale, privind:</b>	
Părți din cauciuc laminat	În cadrul toleranței
Părți din cauciuc extrudate	În cadrul toleranței
Tip 2 Racorduri	În cadrul toleranței
<b>Etanșeitatea la apă, ca:</b>	
Deformare unghiulară	Etanș
Rezistența la forfecare	Etanș
<b>Durabilitatea etanșeității față de:</b>	
Rezistența chimică și fizică la scurgere	Etanș
Stabilitatea la ciclicitatea termică	Etanș
Stabilitatea termală pe termen lung	Etanș

	
Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Belgia Telefon: +32 11 265 279  13  401	
EN295-4:2013  RACORD.Pro 230-265 (DN 200) RACORD.Pro 290-330 (DN 250) RACORD.Pro 345-385 (DN 300)  Inele pentru echilibrare 4mm, 8mm, 12mm, 16mm, 24mm și 32 mm  Sisteme de canalizare și drenaj pentru transportarea apelor uzate	
<b>Caracteristici esențiale</b>	<b>Performanță</b>
<b>Reacție la foc</b>	Clasa E
<b>Toleranțe dimensionale, privind:</b>	
Părți din cauciuc laminat	În cadrul toleranței
Părți din cauciuc extrudate	În cadrul toleranței
Tip 2 Racorduri	În cadrul toleranței
<b>Etanșeitatea la apă, ca:</b>	
Deformare unghiulară	Etanș
Rezistența la forfecare	Etanș
<b>Durabilitatea etanșeității față de:</b>	
Rezistența chimică și fizică la scurgere	Etanș
Stabilitatea la ciclicitatea termică	Etanș
Stabilitatea termală pe termen lung	Etanș

Declarație de Performanță 401	
1. Identificare unică	Racorduri Tip 2
2. Tip	<p> RACORD.Basic Tip 2A 120-135 (DN 100)  RACORD.Basic Tip 2A 150-165 (DN 125)  RACORD.Basic Tip 2A 175-190 (DN 150)  RACORD.Basic Tip 2A 235-250 (DN 200) </p> <p> RACORD.Basic Tip 2B 120-137 (DN 100)  RACORD.Basic Tip 2B 140-165 (DN 125)  RACORD.Basic Tip 2B 175-200 (DN 150)  RACORD.Basic Tip 2B 225-250 (DN 200N)  RACORD.Basic Tip 2B 285-310 (DN 250N)  RACORD.Basic Tip 2B 335-360 (DN 300N)  RACORD.Basic Tip 2B 400-425 (DN 350N)  RACORD.Basic Tip 2B 460-490 (DN 400N)  RACORD.Basic Tip 2B 570-600 (DN 500N)  RACORD.Basic Tip 2B 670-700 (DN 600N)  RACORD.Basic Tip 2B 245-275 (DN 200H)  RACORD.Basic Tip 2B 305-335 (DN 250H)  RACORD.Basic Tip 2B 355-385 (DN 300H)  RACORD.Basic Tip 2B 420-445 (DN 350H)  RACORD.Basic Tip 2B 480-510 (DN 400H)  RACORD.Basic Tip 2B 530-560 (DN 450H)  RACORD.Basic Tip 2B 590-620 (DN 500H)  RACORD.Basic Tip 2B 705-735 (DN 600H)  RACORD.Basic Tip 2B 820-850 (DN 700H)  RACORD.Basic Tip 2B 920-950 (DN 800H)  RACORD.Basic Tip 2B 1060-1090 (DN 900H)  RACORD.Basic Tip 2B 1247-1277 (DN 1000H)  RACORD.Basic Tip 2B 1430-1470 (DN 1200H)  RACORD.Basic Tip 2B 1600-1630 (DN 1400H) </p> <p> RACORD.Basic Tip 2B 190-215 / RACORD.Basic Tip 2B 200-225  RACORD.Basic Tip 2B 265-290 / RACORD.Basic Tip 2B 295-320  RACORD.Basic Tip 2B 315-345 / RACORD.Basic Tip 2B 385-410  RACORD.Basic Tip 2B 405-430 / RACORD.Basic Tip 2B 435-465  RACORD.Basic Tip 2B 495-525 / RACORD.Basic Tip 2B 510-540  RACORD.Basic Tip 2B 520-550 / RACORD.Basic Tip 2B 555-580  RACORD.Basic Tip 2B 610-640 / RACORD.Basic Tip 2B 630-660  RACORD.Basic Tip 2B 650-680 / RACORD.Basic Tip 2B 685-715  RACORD.Basic Tip 2B 730-760 / RACORD.Basic Tip 2B 750-780  RACORD.Basic Tip 2B 800-830 / RACORD.Basic Tip 2B 845-875  RACORD.Basic Tip 2B 860-890 / RACORD.Basic Tip 2B 900-930  RACORD.Basic Tip 2B 945-975 / RACORD.Basic Tip 2B 970-999  RACORD.Basic Tip 2B 1000-1099 / RACORD.Basic Tip 2B 1100-1199  RACORD.Basic Tip 2B 1200-1299 / RACORD.Basic Tip 2B 1300-1399  RACORD.Basic Tip 2B 1400-1499 / RACORD.Basic Tip 2B 1500-1599  RACORD.Basic Tip 2B 1600-1699 / RACORD.Basic Tip 2B 1700-1799  RACORD.Basic Tip 2B 1800-1899 / RACORD.Basic Tip 2B 1900-1999  RACORD.Basic Tip 2B 2000-2099 </p> <p> RACORD.Pro 230-265 (DN 200)  RACORD.Pro 290-330 (DN 250)  RACORD.Pro 345-385 (DN 300) </p> <p>Inele pentru echilibrare 4mm, 8mm, 12mm, 16mm, 24mm și 32 mm</p>

3. Utilizarea preconizată	Sisteme de canalizare și drenaj pentru transportarea apelor uzate	
4. Numele și adresa de contact a producătorului	Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Belgia Telefon: +32 11 265 279	
5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat	Nu se aplică	
6. Sistem de evaluare si verificare a produsului pentru construcții	Sistem 4	
7. Declarația de performanță privind un produs pentru construcții reglementat de un standard armonizat	da	
8. Evaluarea Tehnica Europeana emisă	Nu se aplică	
9. Performanța declarată:		
Caracteristici esențiale	Performanță	Specificații tehnice armonizate
Reacție la foc	Clasa E	EN295-4:2013
Toleranțe dimensionale, privind:		
Părți din cauciuc laminat	În cadrul toleranței	
Părți din cauciuc extrudate	În cadrul toleranței	
Tip 2 Racorduri	În cadrul toleranței	
Etanșeitatea la apă, ca:		
Deformare unghiulară	Etanș	
Rezistența la forfecare	Etanș	
Durabilitatea etanșeității față de:		
Rezistența chimică și fizică la scurgere	Etanș	
Stabilitatea la ciclicitatea termică	Etanș	
Stabilitatea termală pe termen lung	Etanș	
Eliberare de substanțe periculoase: NPD		
Performanța produsului identificat la punctele 1 si 2 este in conformitate cu performanța declarată la punctul 9. Această declarație de performanță este emisă sub exclusiva responsabilitate a producatorului identificat la punctul 4		

Semnat pentru și în numele producătorului:

Numele și funcția: Dl. R. van Veldhoven, Quality Director

Locul și data: Frechen, 2 Iulie 2013

Semnatura:

