



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

13

401

EN295-4:2013

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

Vyrovňovací kroužek 4mm, 8mm, 12mm, 16mm, 24mm a 32 mm

Kanalizační potrubí pro odpadní a stokovou kanalizaci

<b>Základní charakteristika</b>	<b>Vlastnost</b>
<b>Reakce při hoření</b>	Třída E
<b>Mezní úchytky pro:</b>	
Gumové součásti	V toleranci
Gumové vytlačované stavební prvky	V toleranci
Type 2 manžeta	V toleranci
<b>Vodotěsnost jako:</b>	
Úhlové vychýlení	Těsný
Odolnost ve smyku	Těsný
<b>Trvanlivost vodotěsnosti proti:</b>	
Chemické a fyzikální vlivy splaškových vod	Těsný
Změna teploty	Těsný
Dlouhodobý teplotní účinek	Těsný



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

13

401

EN295-4:2013

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

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

Vyrovňovací kroužek 4mm, 8mm, 12mm, 16mm, 24mm a 32 mm

Kanalizační potrubí pro odpadní a stokovou kanalizaci

Základní charakteristika	Vlastnost
Reakce při hoření	Třída E
<b>Mezní úchytky pro:</b>	
Gumové součásti	V toleranci
Gumové vytlačované stavební prvky	V toleranci
Type 2 manžeta	V toleranci
<b>Vodotěsnost jako:</b>	
Úhlové vychýlení	Těsný
Odolnost ve smyku	Těsný
<b>Trvanlivost vodotěsnosti proti:</b>	
Chemické a fyzikální vlivy splaškových vod	Těsný
Změna teploty	Těsný
Dlouhodobý teplotní účinek	Těsný



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

13

401

EN295-4:2013

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

Vyrovňovací kroužek 4mm, 8mm, 12mm, 16mm, 24mm a 32 mm

Kanalizační potrubí pro odpadní a stokovou kanalizaci

Základní charakteristika	Vlastnost
Reakce při hoření	Třída E
<b>Mezní úchytky pro:</b>	
Gumové součásti	V toleranci
Gumové vytlačované stavební prvky	V toleranci
Type 2 manžeta	V toleranci
<b>Vodotěsnost jako:</b>	
Úhlové vychýlení	Těsný
Odolnost ve smyku	Těsný
<b>Trvanlivost vodotěsnosti proti:</b>	
Chemické a fyzikální vlivy splaškových vod	Těsný
Změna teploty	Těsný
Dlouhodobý teplotní účinek	Těsný



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

13

401

EN295-4:2013

MANŽETY.Pro 230-265 (DN 200)  
MANŽETY.Pro 290-330 (DN 250)  
MANŽETY.Pro 345-385 (DN 300)

Vyrovňovací kroužek 4mm, 8mm, 12mm, 16mm, 24mm a 32 mm

Kanalizační potrubí pro odpadní a stokovou kanalizaci

Základní charakteristika	Vlastnost
Reakce při hoření	Třída E
<b>Mezní úchyly pro:</b>	
Gumové součásti	V toleranci
Gumové vytlačované stavební prvky	V toleranci
Type 2 manžeta	V toleranci
<b>Vodotěsnost jako:</b>	
Úhlové vychýlení	Těsný
Odolnost ve smyku	Těsný
<b>Trvanlivost vodotěsnosti proti:</b>	
Chemické a fyzikální vlivy splaškových vod	Těsný
Změna teploty	Těsný
Dlouhodobý teplotní účinek	Těsný

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

3. Určený účel použití	Kanalizační potrubí pro odpadní a stokovou kanalizaci	
4. Jméno a adresa výrobce	Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt, Belgie Telefon: +32 11 265 279	
5. Jméno a adresa zplnomocněných	Není požadováno	
6. Systém k hodnocení a kontrole stálosti výrobku	Systém 4	
7. Shoda výkonu u výrobku, která je dána harmonizující normou	Ano	
8. Evropské technické hodnocení zveřejňuje	Není požadováno	
9. Uvedená vlastnost		
<b>Základní charakteristika</b>	<b>Vlastnost</b>	<b>Harmonizovaná evropská norma</b>
<b>Reakce při hoření</b>	Třída E	EN295-4:2013
<b>Mezní úchytky pro:</b>		
Gumové součásti	V toleranci	
Gumové vytlačované stavební prvky	V toleranci	
Type 2 manžeta	V toleranci	
<b>Vodotěsnost jako:</b>		
Úhlové vychýlení	Těsný	
Odolnost ve smyku	Těsný	
<b>Trvanlivost vodotěsnosti proti:</b>		
Chemické a fyzikální vlivy splaškových vod	Těsný	
Změna teploty	Těsný	
Dlouhodobý teplotní účinek	Těsný	
Vlastnost produktu podle bodu 1 a 2 odpovídá prohlášeným vlastnostem dle bodu 9. Odpovědný pro stanovení tohoto prohlášení o vlastnostech je podle bodu 4 výrobce.		

Podepsáno jménem výrobce:

Jméno a funkce: Pan R. van Veldhoven, Quality Director

Místo a datum: Frechen 2 červenec 2013

Podpis:



**STEINZEUG-KERAMO N.V.**  
PAALSTEENSTRAAT 36  
B-3500 HASSELT TEL. 0032 11 210232  
BE 0424.745.231