



KDS119P

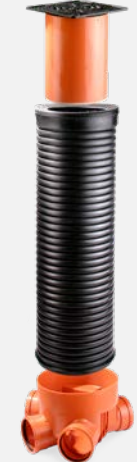
PRO 200



PRO 315



PRO 400



PRO 425



PRO 630



PRO 800



PRO 1000



SYSTEMY STUDNI PRO



Więcej informacji o produkcie



PRO 200

Stożek betonowy



stożek żelbetowy 200
3495200466

Teleskopy z pokrywą pełną



T 05M - 1,5 t
teleskop z manszetą
3496100517



T20 - 40t
teleskop z manszetą
rura zintegrowana z korpusem
3496100518



rura trzonowa gładka
PVC-U DN/OD 200
6 m SN4
3497100369



kineta przelotowa
110 / 200 3496100534
160 / 200 3496100535
200 / 200 3496100603

Kinety do rur gładkich

Zwieńczenia

Rury trzonowe

Podstawy



Więcej informacji o produkcji

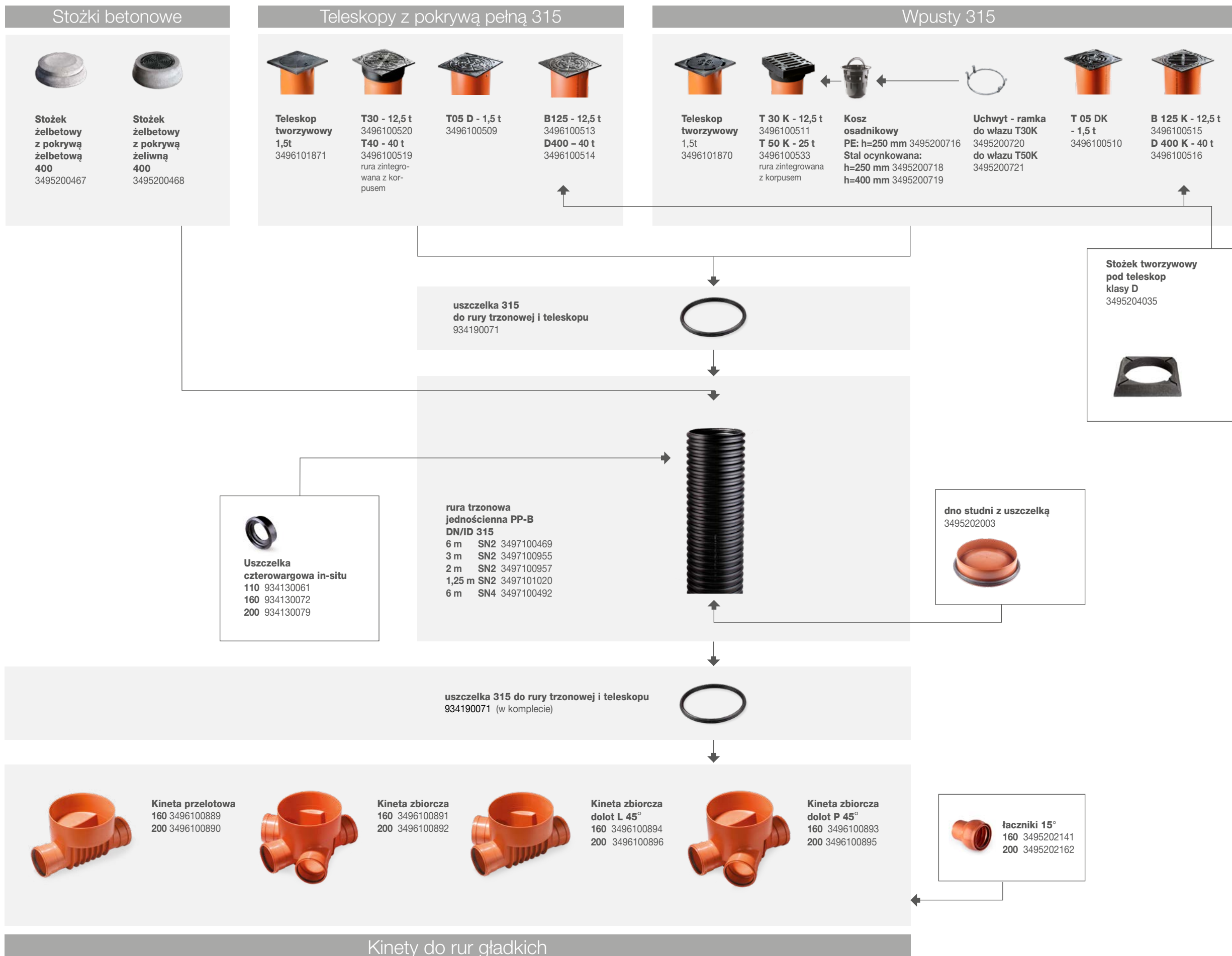


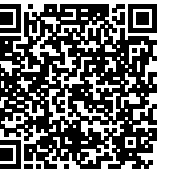
PRO 315

Zwieńczenia

Rury trzonowe

Podstawy





Więcej informacji o produkcji

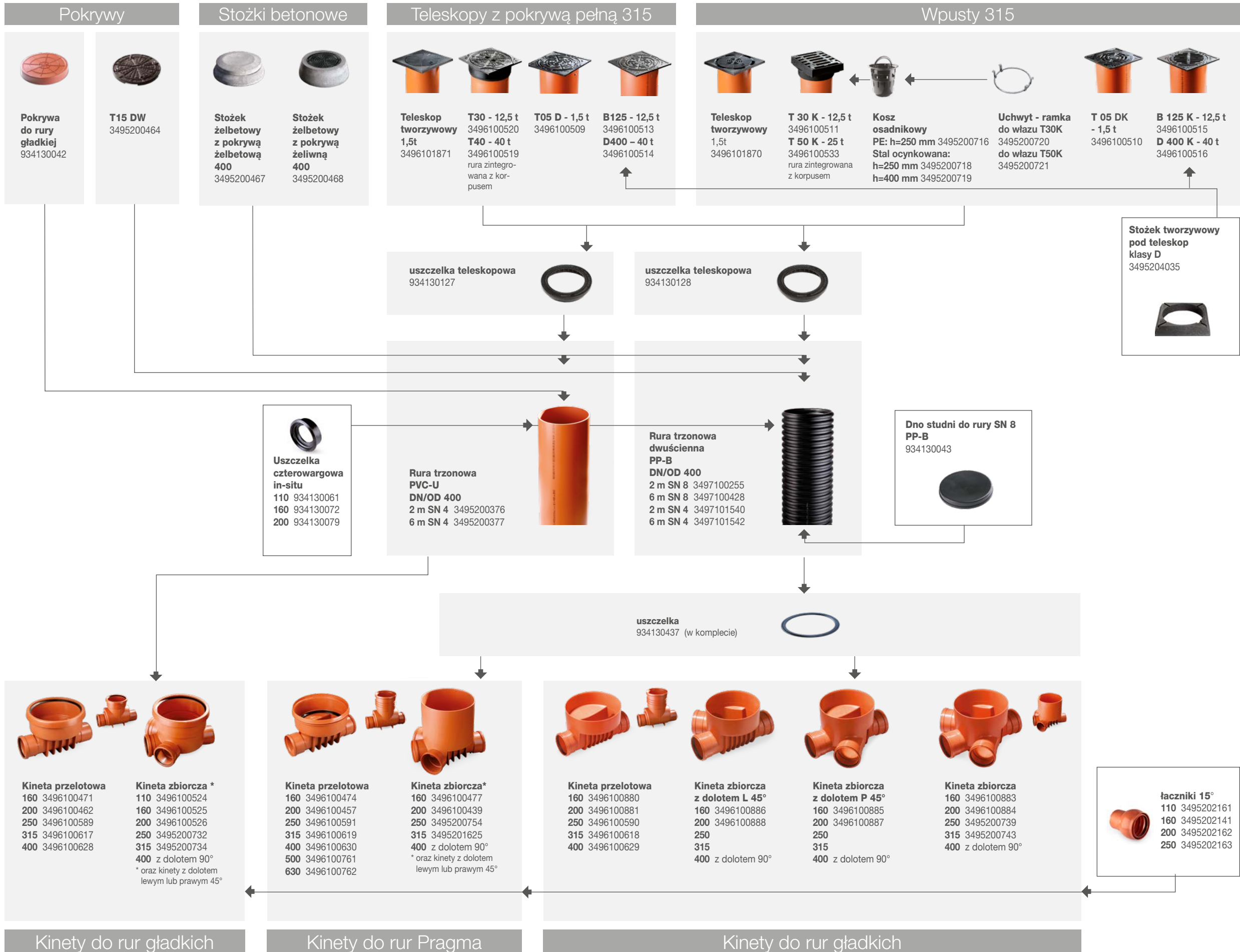


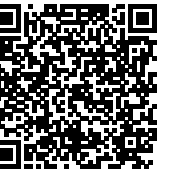
PRO 400

Zwieńczenia

Rury trzonowe

Podstawy





Więcej informacji o produkcji

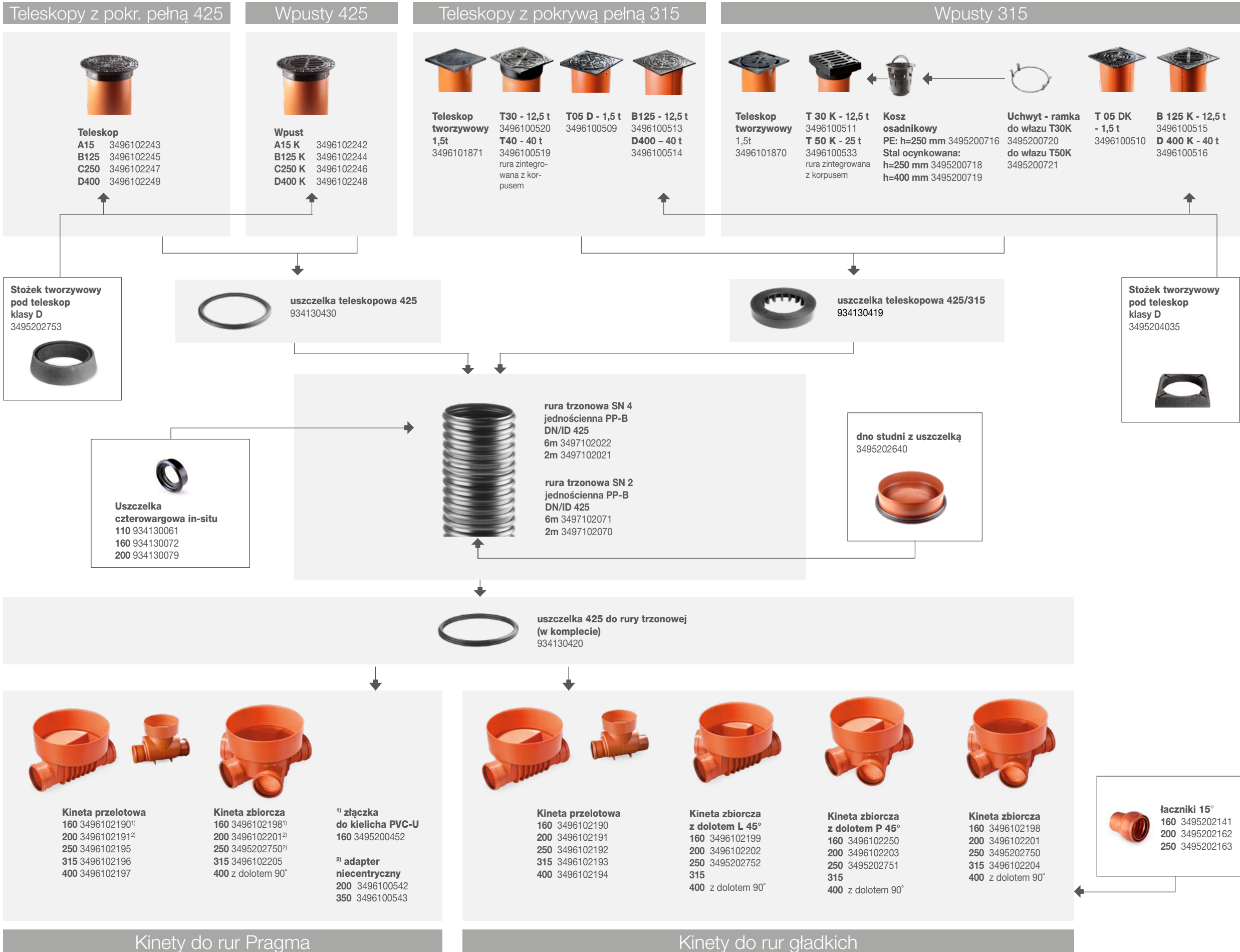


PRO 425

Zwieńczenia

Rury trzonowe

Podstawy





Więcej informacji o produkcie

Zwieńczenia

Rury trzonowe

Podstawy



PRO 630

Włazy żeliwne i żeliwno-betonowe

Wpusty żeliwne

właz żeliwny
A15 3495201300
B125 3495201301
C250 3495201302
D400 3495201303

właz żeliwno-betonowy
C250 3495200469
D400 3495200470

wpust żeliwny D400 kołnierz 3/4 3495201750
wpust żeliwny D400 pełen kołnierz 3495201811

pierścień żelbetowy odciążający 1150/650 H=200
 3495200722

stożek odciążający T3 615/700 H=180
 3495200726

Pierścień żelbetowy 800/600 H=130
 3495200724

Pierścień tworzywowy H=100
 3495200727

Adapter tworzywowy TX765/410 pod wpust Ø 600 3495202344
Adapter tworzywowy X765/420/470 pod wpust Ø 600 3495202345

stożek odciążający T3 615/700 H=180
 3495200726

teleskop PP pod pierścień betonowy 3496101972

uszczelka do teleskopu PP SN8 934130353

uszczelka do teleskopu PP SN4 934130351

Uszczelka czterowargowa in-situ
110 934130061
160 934130072
200 934130079
250 3495200462

rura trzonowa dwuścienna 630 SN 8 brązowa
 2 m 3497100383
 6 m 3497100491

rura trzonowa dwuścienna 630 SN 4 czarna
 2 m 3497101393
 6 m 3497101394

Dno studni do rury SN 8
 3496100485

uszczelka 630 do rury trzonowej
 934130111

Kineta ślepa
 3496100560

Kinety przelotowe
160 3496101231 ¹⁾
200 3496101232 ²⁾
250 3496101233 ²⁾
315 3496101234 ²⁾
400 3496100771
L lub P 45°
250 3496100648
315 3496100676
L lub P 90°
200 3496102425 ²⁾
250 3496100638
315 3496100654

Kinety zbiorcze L 45°, P 45°
160 3496101235 ¹⁾
200 3496101271 ²⁾
250 3496100694
L 90°, P 90°
160 3496101236 ¹⁾
200 3496101238 ²⁾
250 3496102428 ²⁾
315 3496106430 ²⁾

Kinety z dodatkowym dolotem L 45° P 45°
160 3496100873 **160** 3496100871
200 3496100657 **200** 3496100656
L 90° P 90°
160 3496102423 ¹⁾ **160** 3496102421 ¹⁾
200 3496101237 ²⁾ **200** 3496101239 ²⁾

¹⁾ złączka do kielicha PVC-U: **160** 3495200452
²⁾ adapter niecentryczny: **200** 3496100542; **250** 3496100543; **315** 3496100537

Kinety przelotowe
160 3496101231
200 3496101232
250 3496101233
315 3496101234
400 3496100771 ³⁾
L lub P 45°
250 3496100648 ³⁾
315 3496100676 ³⁾
L lub P 90°
200 3496102425 ²⁾
250 3496100638 ³⁾
315 3496100654 ³⁾

Kinety zbiorcze L 45°, P 45°
160 3496101235
200 3496101271
250 3496100694 ³⁾
L 90°, P 45°
160 3496101236
200 3496101238
250 3496102428
315 3496102430

Kinety z dodatkowym dolotem L 45° P 45°
160 3496100684
200 3496100685
L 90°, P 90°
160 3496100686
200 3496100687

160 3496100634
200 3496100635
L 90°, P 90°
160 3496102423
200 3496101237

160 3496100632
200 3496100633
P 90°
160 3496102421
200 3496101239

³⁾ Pierścień z uszczelką: **250** 3496100377; **315** 3496100378; **400** 3496100395

łączniki 15°
160 3495202141
200 3495202162
250 3495202163

Kineta ślepa

Kinety do rur Pragma

Kinety do rur gładkich



Więcej informacji o produkcji

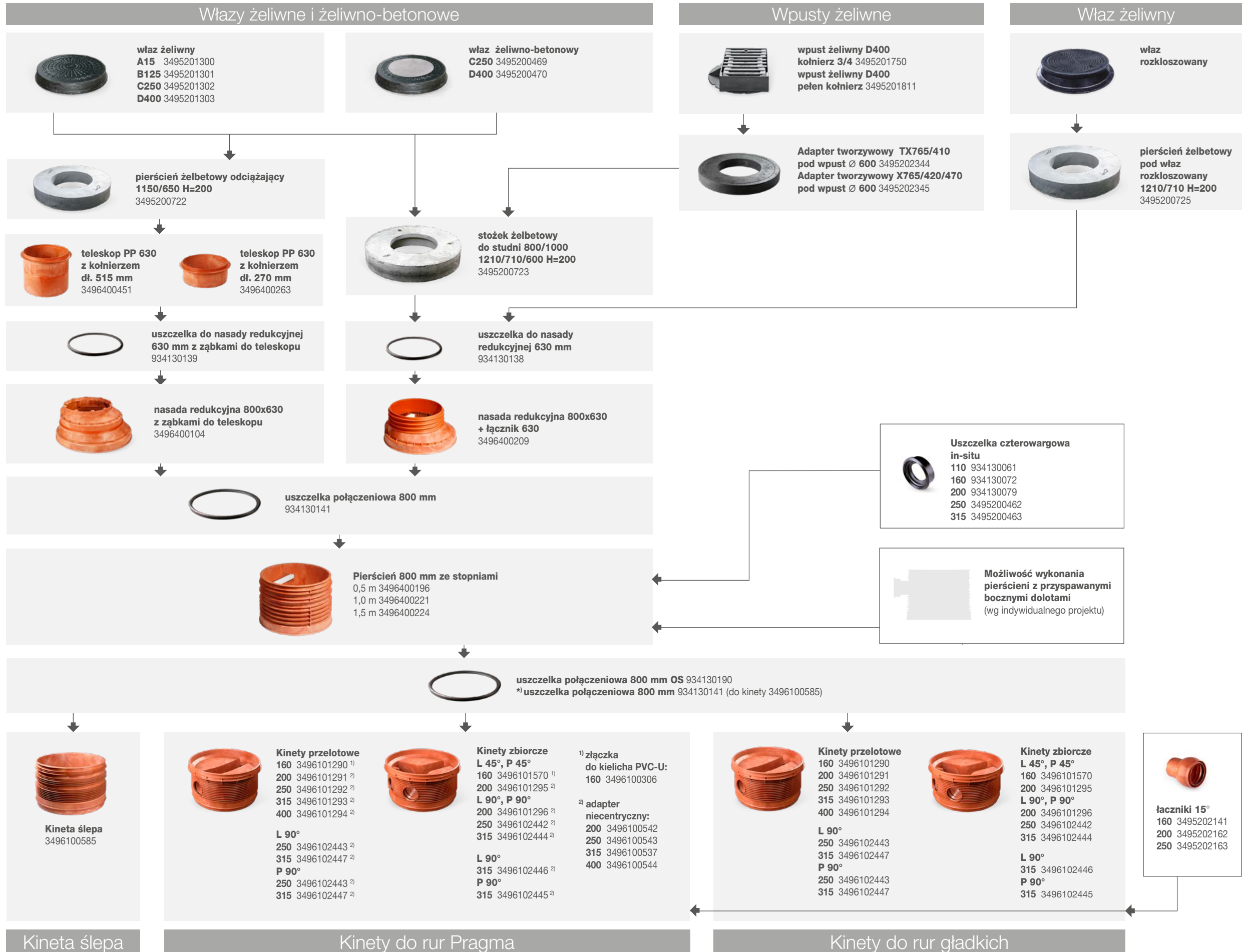


PRO 800

Zwieńczenia

Korpusy studni

Podstawy



Kineta ślepa

Kinety do rur Pragma

Kinety do rur gładkich



Więcej informacji o produkcji



PRO 1000

Zwieńczenia

Korpusy studni

Podstawy

