

3. CZERPNIĘ I WYRZUTNIE ŚCIENNE, PRZEPUSTNICE



Czerpnie i wyrzutnie ściennie

Czerpnie, wyrzutnie ściennie prostokątne



CWP



CWP-al

Czerpnie, wyrzutnie ściennie kołowe



CWO

Przepustnice

Przepustnice



PJP



PJO



PWP



IRIS



RSK

Materialy:

blacha stalowa czarna:

- LAF-DC01-A-M-O (PN-EN 10130:2009)
- FeP01 A-M-O (PN-EN 10130, PN-EN 10139)

blacha stalowa ocynkowana

- GALV-DX51D+Z275-M-A-C (PN-EN 10142:2003)
- FeP026 275-M-A-C (PN-EN 10142:2003, PN-EN 10143:2003, PN-EN 10147:2003)

blacha stalowa odporna na korozję

- OH18N9 (1.4301) (PN-EN 10088-1:2007)

profile aluminiowe

- stop EN-AW-6063 (PN-EN 573-3:1994)

blacha aluminiowa

- 1050A H24 (PN-EN 573-3:2005, PN-EN 485-2:2007)