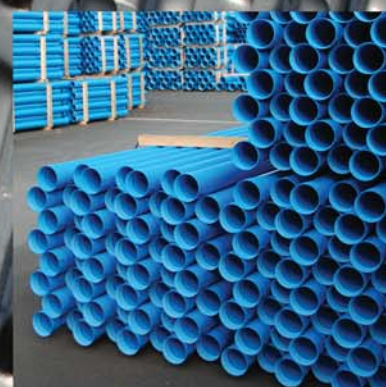




Rury i filtry studzienne PCV

*Rury i filtry szczelinowe studzienne
norma zakładowa DIN4925
aprobata techniczna nr AT 2006-02-1571
atest higieniczny PZH HK/W/0822/01/2003
akcesoria do zabudowy studni głębinowych*



Rury i filtry studzienne stalowe

*filtry stalowe mostkowe
filtry typu "Johnson"
stal nierdzewna typu 304(L) lub 316 (TI)
rurociągi tłoczne
akcesoria do zabudowy studni ze stali*



Naziemne obudowy studni

*awaryjne ogrzewanie elektryczne
armatura DN50 - DN200
spełnia restrykcyjne wymogi sanitarne
lekka konstrukcja
łatwy dostęp do urządzeń i obsługa techniczna*



Elementy zabudowy otworów geotermalnych

*sondy pionowe
studnie rozdzielaczowe
zbieracze i rozdzielacze z PEHD
odważniki
geotermia niskotemperaturowa i głęboka*

