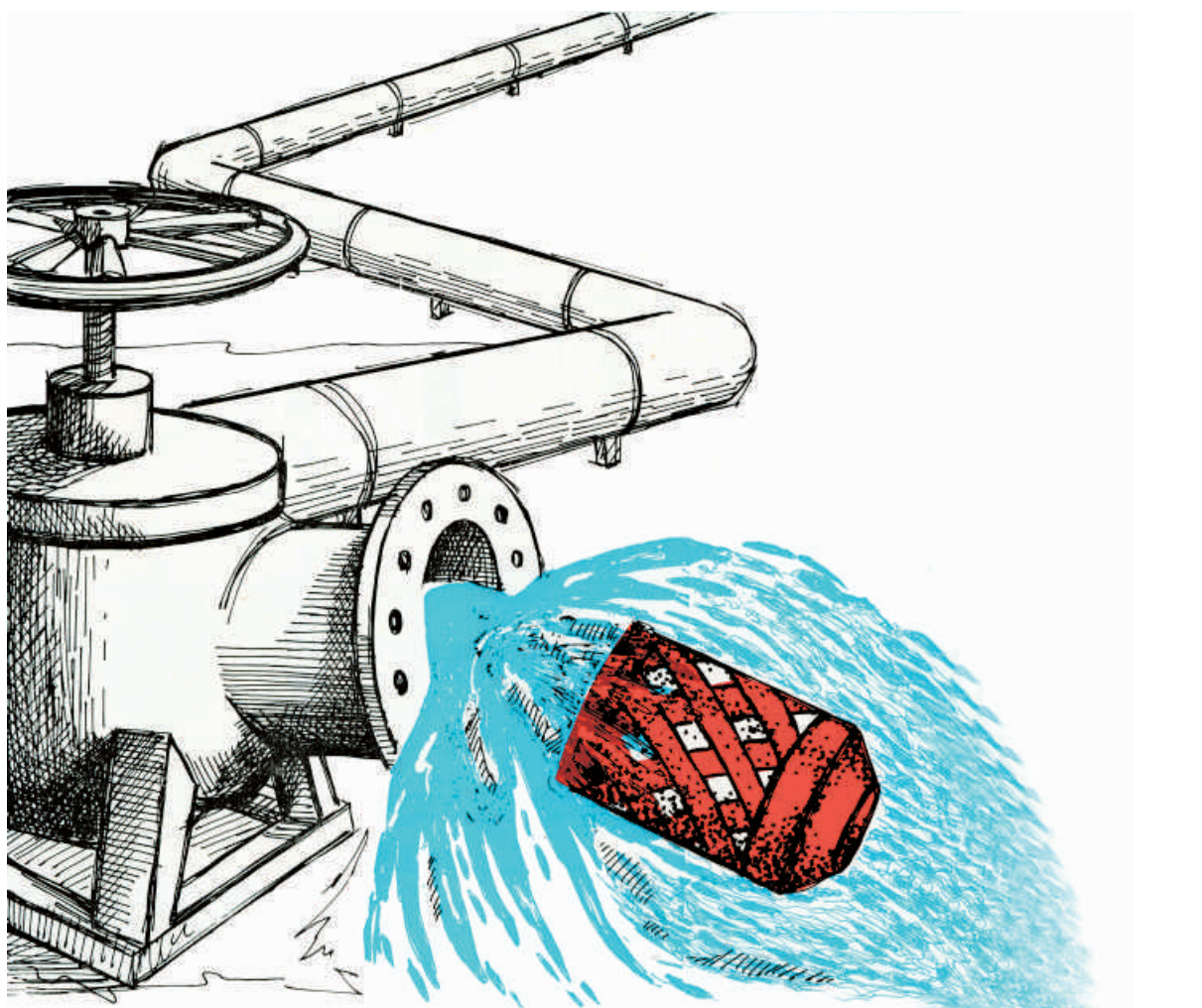


Renspigggar för VA ledningar



Pigggar för rengöring av VA ledningar

Rörledningar som används till transport av vatten, avlopp, gaser, kemikalier mm har behov av rengöring.

Avfall mm som blir liggande i ledningen innebär en betydande strypning av ledningens kapacitet vilket medför ökade kostnader.

Det är heller inte ovanligt att byggavfall och dylikt hittas i nylagda ledningar. Dessa problem löser man enkelt och effektivt med rörpigggar.

I rörsystem där det transporteras olika typer av media är det ekonomiskt nödvändigt att separera produkterna. Detta klaras utmärkt med pigging.

Vi har i vårt produktsortiment olika typer av rörpigggar beroende på vilket arbete som ska utföras. Piggarna är tillverkade av Polyurethan skum av olika densitet täckta med Polyurethan gummi.

Pigggar av Polyurethan har den fördelen att de lätt passerar ventiler, korta böjar och olika ledningsdimensioner.

Fasta avsändare och mottagningsstationer kan installeras där piggarna används kontinuerligt.

Typ FP



Skummgummipigg med bottenplatta och konisk topp. Används mest till lätt rengöring och torkning.

Typ PU-PL



Polyurethanskum pigg - med bottenplatta och konisk topp. Mjukare i blått utförande och hårdare i rött. Används t ex till lätt rengöring eller torkning över längre avstånd.

Typ PU-LR



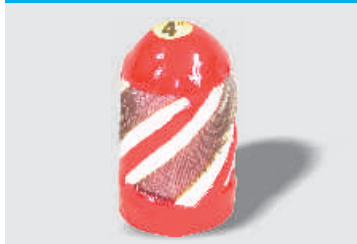
Polyurethanskum pigg - belagt med Polyurethangummi. Mjukare i blått utförande och hårdare i rött. Används t ex för rengöring eller separering.

Typ PU-CC



Polyurethanskum pigg - belagd med Polyurethangummi i criss cross mönster. Används t ex till rengöring av vattenledningar. I blått och rött utförande enligt ovan.

Typ PU-WB



Hård pigg s k wire brush med stålpiggar som sitter i spec vinkel för att ge max skrapeffekt. Används för att skrapa bort fasta avlagningar. Endast rött utförande.

Typ PU-TWB



Den tuffaste piggen. Med stålpiggar över hela piggen för att uppnå maximal skrapeffekt. Kan inte användas i ledningar med varierande dimensioner. Endast rött utförande.