

HOLLAND FILTER PIPE LINE STRAINERS

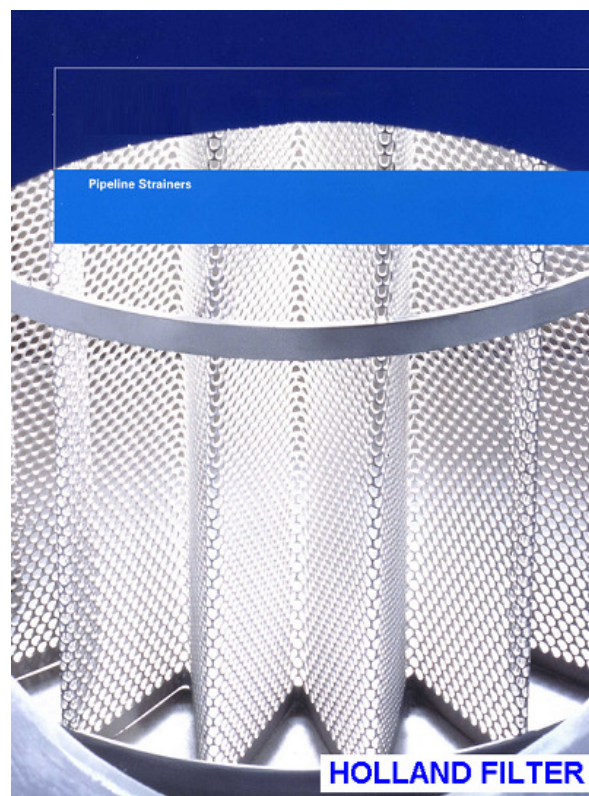
Protecting your Pumps, Filters, Nozzles, Flow-meters, Valves, Heat exchangers, Condensers, Oil burners and Boilers from Pipeline Debris

For over 75 years, Strainers have earned the confidence of thousands of users. They have led the way with designs that meet ever-growing and rigorous demands of process and manufacturing industries, utilities and municipalities. Holland Filter has strainers for almost any fluid and flow condition. There is a broad and complete range of strainers to meet virtually any requirement.

Quality control stamps

- ASME Section VIII
- AD 2000 Merkblätter
- ISO 9001-2000

Bescherming voor de pompen, filters, nozzles, flowmeters, kleppen, warmtewisselaars en boilers tegen leidingcorrosie, leidingverontreiniging.



Al meer dan 75 jaar hebben Strainers het vertrouwen van duizenden gebruikers. Zij nemen het voortouw met ontwerpen die steeds moeten voldoen aan de groeiende en strengere eisen van de proces- en verwerkende industrie, nutsbedrijven en gemeenten. Holland Filter heeft strainers voor bijna elke vloeistof en processituatie. De strainers bevatten een breed en compleet gamma, die vrijwel aan elke eis kunnen voldoen.

Kwaliteitscontrole

- ASME sectie VIII
- AD 2000 Merkblätter
- ISO 9001-2000 hierbij is een compleet strainer programma beschikbaar welke aan vrijwel alle eisen kan voldoen.



MODEL 50 Basket strainer

DN125 to DN200 5" to 8" IRON –BRONZE-CARBON-STAINLESS

- Dual basket strainer design – Uninterrupted flow during changeover
- Tapered&lifting diverter plug – Will note seize – assured operation
- No plug lubrication required – No introduction of grease in the system
- Quick open yokes and covers- Fast access to basket chambers
- Large capacity baskets – Lower operation pressure loss, Longer run time between cleaning



Selection Chart

Size	Body Material	Plug Material	End Connections	Seals	Rating
DN 125 to 200	Iron or Bronze	Iron or Bronze	ANSI 125/DIN PN 10/16	Buna N	DN 125 & 150 13.8 bar @ 38°C
DN 150 to 200	Carbon Steel	Iron, Bronze or St/St	ANSI 150/DIN PN 10/16	Buna N	DN 200
DN 150 to 200	Stainless Steel	Stainless Steel	ANSI 150/DIN PN 10/16	Viton®	10.35 bar @ 38°C