

## STA350 persstoppers

DN14 - DN500 | testdruk 4,5 Bar tot maximaal 30 Bar



Betrouwbare mechanische stopper  
Voor veilige (hydrostatische) druktesten  
Standaard met kogelkraan afsluiter

### Veilig druk testen

De zware STA350 persstoppers voor hydrotesten zijn in diverse DN maten leverbaar waarbij de maximale testdruk verschilt per diameter, variërend van 4,5 Bar tot 30 Bar. De STA350 stoppers worden standaard geleverd met een kogelkraan om het af te persen systeem te vullen, legen of ontluichten.

### Diverse druktrappen

De STA serie bestaat uit de STA350 en STA360 persstoppers. Bekijk de folders met tabellen van de verschillende series voor de exacte maximum persdruk. Voor de veiligheid moeten deze mechanische afsluiter ALTIJD afdoende worden gestempeld. Neem in alle gevallen de veiligheidsvoorschriften in acht en raadpleeg vooraf de bedieningshandleiding.

### STA350 uitvoeringen

DN 14 - DN 75 plug design

DN 80 - DN 310 aluminium schijf

DN 325 - DN 500 stalen schijf





## STA350 persstoppers

Artikelnr.	Omschrijving	Maat	Bereik	Gewicht	Maximale testdruk*
03500002	STA350 persstopper	DN 14	13-19 mm	0,49 kg	30,0 Bar
03500003	STA350 persstopper	DN 20	18-25 mm	0,44 kg	30,0 Bar
03500004	STA350 persstopper	DN 25	23-30 mm	0,66 kg	30,0 Bar
03500005	STA350 persstopper	DN 30	28-35 mm	0,84 kg	25,0 Bar
03500006	STA350 persstopper	DN 35	33-40 mm	0,85 kg	20,0 Bar
03500007	STA350 persstopper	DN 40	38-45 mm	0,90 kg	20,0 Bar
03500008	STA350 persstopper	DN 50	48-55 mm	1,36 kg	20,0 Bar
03500009	STA350 persstopper	DN 60	58-65 mm	1,48 kg	16,0 Bar
03500010	STA350 persstopper	DN 65	60-70 mm	1,52 kg	16,0 Bar
03500011	STA350 persstopper	DN 70	65-75 mm	1,64 kg	16,0 Bar
03500012	STA350 persstopper	DN 75	73-80 mm	1,71 kg	16,0 Bar
03500013	STA350 persstopper	DN 80	75-95 mm	2,70 kg	16,0 Bar
03500014	STA350 persstopper	DN 90	85-105 mm	2,80 kg	16,0 Bar
03500015	STA350 persstopper	DN 100	95-115 mm	3,00 kg	16,0 Bar
03500016	STA350 persstopper	DN 110	105-125 mm	3,14 kg	15,5 Bar
03500017	STA350 persstopper	DN 125	120-140 mm	3,43 kg	15,0 Bar
03500018	STA350 persstopper	DN 140	135-155 mm	3,80 kg	14,0 Bar
03500019	STA350 persstopper	DN 150	145-165 mm	4,20 kg	13,0 Bar
03500020	STA350 persstopper	DN 160	155-175 mm	4,27 kg	12,5 Bar
03500021	STA350 persstopper	DN 175	170-190 mm	4,73 kg	12,0 Bar
03500022	STA350 persstopper	DN 190	185-205 mm	6,41 kg	12,0 Bar
03500023	STA350 persstopper	DN 200	195-215 mm	7,10 kg	11,5 Bar
03500024	STA350 persstopper	DN 210	205-225 mm	7,42 kg	11,5 Bar
03500025	STA350 persstopper	DN 225	220-240 mm	8,98 kg	11,0 Bar
03500026	STA350 persstopper	DN 235	230-250 mm	9,80 kg	10,0 Bar
03500027	STA350 persstopper	DN 250	245-265 mm	10,82 kg	10,0 Bar
03500028	STA350 persstopper	DN 260	255-275 mm	12,21 kg	9,5 Bar
03500029	STA350 persstopper	DN 300	295-315 mm	14,00 kg	9,0 Bar
03500030	STA350 persstopper	DN 310	306-323 mm	13,80 kg	8,5 Bar
03500031	STA350 persstopper	DN 350	345-365 mm	18,20 kg	7,0 Bar
03500032	STA350 persstopper	DN 400	395-415 mm	21,80 kg	6,0 Bar
03500033	STA350 persstopper	DN 450	445-465 mm	30,60 kg	5,0 Bar
03500034	STA350 persstopper	DN 500	495-515 mm	31,40 kg	4,5 Bar

\* Genoemde testdrukken zijn indicatief. De maximale testdruk is sterk afhankelijk van de exacte binnendiameter, het materiaal, de conditie van de pijp of buis en de temperatuur. Bij druktesten de pijpstoppers ALTIJD borgen.