

# ARMATUREN AFWIJKEND VAN DE NEN 1594

Droge stijgleidingen moeten worden aangelegd volgens NEN1594 waarbij de daarin beschreven onderdelen gebruikt moeten worden. Toch zijn er soms situaties waarin deze genormaliseerde onderdelen niet gebruikt kunnen worden. Voor deze situaties levert Saval een pakket speciale armaturen voor droge stijgleidingen. Als je deze armaturen wilt toepassen moet je altijd vooraf de schriftelijke goedkeuring van de brandweer vragen.



## EISEN

Elk gebouw hoger dan 20 meter moet voorzien zijn van een droge stijgleiding. Bovendien moet vanaf elk punt in het gebouw binnen 50 meter een aansluiting voor brandslangen bereikbaar zijn. In zeer uitgestrekte gebouwen kunnen daarom meerdere stijgleidingen voorkomen. Elke stijgleiding heeft zijn eigen voedingsaansluiting en meerdere aansluitpunten.

## BRANDKRAAN 2"

Brandkraan (volgens DIN14461) vervaardigd van messing met een schuine uitlaat (30°).

2" inlaat en uitlaat. Deze brandkraan kan voorzien worden van het I-armatuur.

## BESTELNUMMER

brandkraan 2",  
exclusief I-armatuur

## MESSING

2414.015

## I-ARMATUUR

Het I-armatuur is een Storz-slangaansluiting met nokafstand 81 mm, metaalafdichting en een schroefdeksel met driekante sleutelnok. Dit armatuur (volgens NEN 3374) heeft 2" binnendraad en kan direct op de 2" brandkraan gemonteerd worden.

WE KNOW FIRE  
WE KNOW SAFETY  
WE KNOW YOU

Saval is al sinds 1925 een begrip in brandbeveiliging. Als enige Nederlandse producent is Saval in staat om steeds weer in te spelen op de specifieke omstandigheden bij elke klant. Met meer dan 100 buitendienst medewerkers is Saval bovendien altijd in de buurt. Het Saval hoofdkantoor en de geavanceerde productielijnen zijn gevestigd in Breda.

Saval B.V.  
Huifakkerstraat 22 | 4815 PN Breda  
Postbus 3499 | 4800 DL Breda

verkoop **t** (076) 548 72 30  
service **t** (076) 548 72 40  
**f** (076) 548 72 50  
[info@saval.nl](mailto:info@saval.nl)

[saval.nl](http://saval.nl)



Het I-armatuur is alleen leverbaar in aluminium.

BESTELNUMMER	ALUMINIUM
I-armatuur incl. deksel en ketting	2358.003

#### ONTLUCHTINGSVENTIEL

Aan het hoogste punt van de droge stijgleiding-installatie kan een ontluचtingsventiel worden gemonteerd. Dit ventiel dient om bij het op druk brengen van de installatie de daarin aanwezige lucht af te voeren waardoor het water snel tot aan de brandkranen wordt gevoerd.

Zodra de totale leiding is gevuld, wordt de in het ventiel aanwezige stalen kogel omhoog gedrukt, waardoor de ontluचtingsopening wordt afgesloten. Vervolgens komt de druk in de leiding op peil en is probleemloze afname van water mogelijk.

Zodra de totale leiding is gevuld, wordt de in het ventiel aanwezige stalen kogel omhoog gedrukt, waardoor de ontluचtingsopening wordt afgesloten. Vervolgens komt de druk in de leiding op peil en is probleemloze afname van water mogelijk.

BESTELNUMMER	MESSING
ontluचtingsventiel 2"	2411.150



Ontluचtingsventiel

#### VOEDINGSARMATUUR

Dit speciale voedingsarmatuur voor de droge stijgleiding biedt de brandweer de mogelijkheid om één of twee brandslangen aan te sluiten als voeding van de stijgleiding. Achter elk aansluitstuk is een veer-belaste terugslagklep aangebracht die bij uitvallen van één slang het mogelijk maakt water te blijven geven via de andere brandslang.

De grootste afmetingen (315 x 380 x 275 mm) van het armatuur maken het mogelijk deze in een Saval gevelkast in te bouwen. De beide ingangen hebben een hoek van 45° ten opzichte van de achterwand en zijn neerwaarts gericht. Het armatuur is voorzien van een aftapkraan om na gebruik (of beproeving) het complete systeem te laten leeglopen. Het voedingsarmatuur is vervaardigd van brons en is voorzien van messing Storz koppelingen met nokafstand 81 mm en blinddeksels. De uitlaat van het voedingsarmatuur is 3" en kan direct op de stijgleiding worden aangesloten.

BESTELNUMMER
voedingsarmatuur

2411.101

*incl. aansluitstukken en blinddeksels*

Op aanvraag is het voedingsarmatuur leverbaar met onder aansluiting.

#### AFTAPINRICHTING

De droge stijgleiding moet na gebruik of beproeving geheel geleidigd worden. Indien op het laagste punt geen voedingsaansluiting of brandkraan aanwezig is, moet hiervoor een aftapinrichting worden geplaatst.

Saval levert hiervoor de 1" kogelafsluiter. Het verdient de aanbeveling om de aangaande zijde van de afsluiter met een blindplug af te dichten om te voorkomen dat bluswater wegstroomt als de kogelafsluiter onbedoeld geopend is.

BESTELNUMMER
kogelafsluiter G1"

2473.204



Saval kogelafsluiter G1"

#### MEER WETEN? VRAAG HET ONS!

Wij kunnen ons voorstellen dat je na het lezen van deze folder nog vragen hebt over jouw specifieke situatie. De technisch adviseurs van Saval vertellen je graag welke armaturen voor jouw situatie het meest geschikt zijn.

Bel gerust met de specialisten van Saval: We know.