

## PILOT



Medium druk voor hydrauliek, olie,  
speciaal voor pilot/servo besturing  
I.D. 1/4 t/m 1/2  
W.P. 120 bar

## EN 857 1SC



Hoge druk hydrauliek systeem,  
water,olien, anti vries, brandstoffen  
I.D. 1/4 t/m 1 "  
W.P. 225 t/m 88 bar

## EN 853 1SN



Hoge druk hydrauliek systeem,  
water,olien, anti vries, brandstoffen  
I.D. 3/16 t/m 2 "  
W.P. 250 t/m 40 bar

## EN 857 2SC



Hoge druk hydrauliek systeem,  
water,olien, anti vries, brandstoffen  
I.D. 1/4 t/m 1 "  
W.P. 400 t/m 165 bar

## HIPAC 3SK



Hoge druk hydrauliek systeem,  
water,olien, anti vries, brandstoffen  
I.D. 1/2 t/m 1 "  
W.P. 475 t/m 380 bar

## EN 856 4SP



Hoge druk hydrauliek systeem,  
water,olien, anti vries, brandstoffen  
I.D. 1/4 t/m 2 "  
W.P. 450 t/m 175 bar

## EN 853 2SN



Hoge druk hydrauliek systeem,  
water,olien, anti vries, brandstoffen  
I.D. 3/16 t/m 2 "  
W.P. 450 t/m 80 bar

## EN 856 4SH



Hoge druk hydrauliek systeem,  
water,olien, anti vries, brandstoffen  
I.D. 3/4 t/m 2 "  
W.P. 420 t/m 250 bar

## EN 856 R12



Hoge druk hydrauliek systeem,  
water,olien, anti vries, brandstoffen  
I.D. 3/4 t/m 2 "  
W.P. 280 t/m 175 bar

## EN 856 R13



Hoge druk hydrauliek systeem,  
water,olien, anti vries, brandstoffen  
I.D. 3/4 t/m 2 "  
W.P. 350 bar

## TEXTIEL



TEXTIEL BESCHERMING  
Smelt punt +185°C

## GLASFIBER



GLASFIBER BESCHERMING  
2 minuten op +580°C - SAE J2006  
Siliconen wand ± 1,5mm  
Smelt punt +260°C

## EN 856 R15



Hoge druk hydrauliek systeem,  
water,olien, anti vries, brandstoffen  
I.D. 3/4 t/m 2 "  
W.P. 420 bar

## EN 855 R7



Algemene hydrauliek slang voor  
heftrucks,kranen,water tot 70°C  
I.D. 1/8 t/m 1/2  
W.P. 212 t/m 167 bar

## EN 855 R8



Algemene hydrauliek slang voor  
heftrucks,kranen,water tot 70°C  
I.D. 3/16 t/m 1/2  
W.P. 400 t/m 247 bar

## EN 854 R6



Middel druk hydrauliek systeem,  
water,olien, anti vries, brandstoffen  
I.D. 1/4 t/m 1 "  
W.P. 28 t/m 17 bar

## KNIKSPIRAAL



Beschermspiraal met dichte  
spoed, staal verzinkt  
I.D. 13mm t/m 50mm  
W.P. ---

## PVC SPIRAAL



Beschermspiraal met dichte  
spoed, Polypropyleen  
I.D. 7mm t/m 90mm  
W.P. ---