

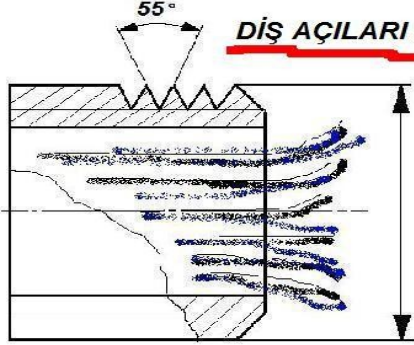
### **METRİK (ISO) dişler**

- \* Civatalar (M18, M10, M5, M3.....)
- \* Küçük hava, gaz bağlantılar (M5, M3)
- \* Makina bağlantılarında, otomatimde kullanılır.....

### **BSP (British Standart Pipe)**

Piyasada gaz diş, İngiliz boru dişi veya Whitworth dişi gibi terimlerle bilinir.

**AKIŞKAN BAĞLANTILARINDA KULLANILIR....**



**Diş Açıları 55° dir.**

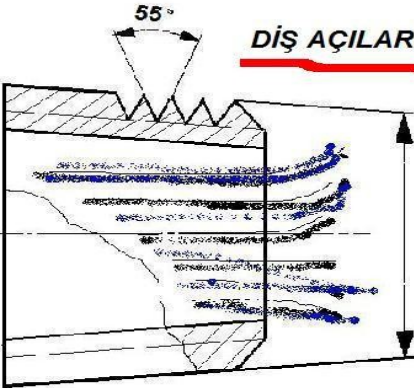
### **BSPP (British Standart Pipe Paralell)**

\*\* Yani düz diş

Kısaca ::

" G " olarak , ölçülerin önüne belirtilir.

G 3/8" , G 1/4".....



**Diş Açıları 55° dir.**

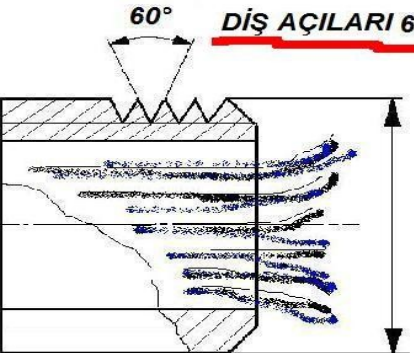
### **BSPT (British Standart Pipe Taper).....**

" Konik diş " olarak tanımlanır.

Kısaca ::

" R " olarak , ölçülerin önüne belirtilir.

R 1" , R 1/2" , R 1/4" .....gibi



**Diş Açıları 60° dir.**

### **UNF (Unified Fine Threads).....**

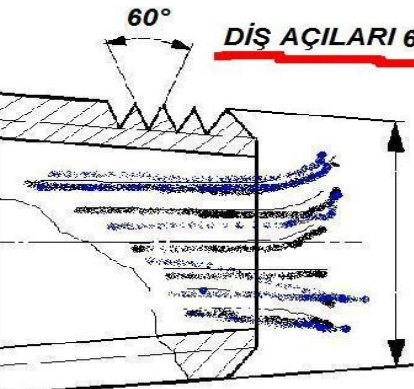
\*\* Yani düz diş

Hidrolik boru bağlantılarında kullanılır...

Kısaca ::

'UNF' olarak , ölçülerin önüne belirtilir.

UNF 3/8" , UNF 1/4".....



**Diş Açıları 60° dir.**

### **NPT (National Pipe Taper) ,.....**

" Konik diş " olarak tanımlanır.

Piyasada Amerikan boru dişi terimiyle bilinir.

Kısaca ::

'NPT' olarak , ölçülerin önüne belirtilir.

NPT 3/8" , NPT 1/4".....