

## Informativní skladba evidenčního čísla - V30 121 616. 01

Kód	Skupina armatur
A	ventily pro jadernou energetiku
B	ventily odkalovací a odluhovací
C	armatury speciální*
D	odvaděče, odlučovače, filtry
G	ventily regulační
K	kohouty
L	klapky
M	různé armatury
P	ventily pojistné
R	ventily redukční
S	šoupátka
T	regulátory
U	ukazatele stavu hladiny
V	<b>ventily uzavírací</b>
Y	ovládání a příslušenství armatur
Z	ventily zpětné
Kód	Pořadové číslo druhu
30	
Kód	Znak směru proudění
1	přímé
2	nárožní
3	trojcestné "L"
4	trojcestné "T"
5	vícecestné
6	do volna
7	zobákové
8	trojcestné "Y"
9	rezerva
0	kde není třeba znaku
Kód	Znak druhu připojení
1	přírubové
2	<b>přivařovací</b>
3	nátrubkové
4	čepové
5	se šroubením
6	hrdlové
7	rezerva
8	kombinované
9	ostatní
0	kde není třeba znaku
Kód	Znak ovládání
1	<b>ruční kolo, řetězka, klíč, páka, vratidlo</b>
2	převody (čelní, kuželový, šnekový)
3	elektrický servomotor
4	siloválce (pneumatický, hydraulický pohon)
5	upraveno pro pohony
6	ostatní
7	samočinné
8	bez ovládání
9	s pomocným řízením
0	kde není třeba znaku
Kód	Znak materiálu
1	očkovaná a tvárná litina
2	slitinná ocel na odlitky
3	slitinná ocel kovaná a lisovaná
4	uhlíková ocel kovaná a lisovaná
5	uhlíková ocel na odlitky
6	<b>šedá litina</b>
7	barevné kovy (mosaz, bronz, atd.)
8	lehké kovy (slitiny hliníku)
9	plastické hmoty, pryž (i vyložení)
0	nerez ocel
Kód	Jmenovitý tlak PN
16	
Kód	Doplňkový znak
01	

\* - u armatur speciálních číslo neodpovídá tomuto rozdělení