

Pos.	Varebeskrivelse	Toldsatser	
		kolonne 1	kolonne 2
	<p style="text-align: center;">Kapitel 27.</p> <p>Mineralske brændselsstoffer, mineralolier og destillationsprodukter deraf; bituminøse stoffer; mineralisk vox.</p> <p>Bestemmelser (a):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dette kapitel omfatter ikke: <ol style="list-style-type: none"> a) Isolerede kemisk definerede organiske forbindelser; kemisk ren metan og propan henføres dog under pos. 27.11. b) Lægemidler henhørende under pos. 30.03. c) Blandinger af umættede carbonhydrider henhørende under pos. 33.01, 33.02, 33.04 eller 33.07. 2. Pos. 27.07 omfatter — foruden produkter udvundet ved destillation af højtemperaturtjære fra stenkul — lignende produkter udvundet ved destillation af lavtemperaturtjære fra stenkul eller anden mineraltjære, ved cyclisering af jordolie eller ved andre processer, for så vidt deres indhold af aromatiske forbindelser — beregnet efter vægt — er større end deres indhold af ikke-aromatiske forbindelser. 3. Som olier udvundet af jordolie eller af rå olier hidrørende fra bituminøse mineraler (pos. 27.10) betragtes også lignende olier samt olier, der består af blandinger af umættede carbonhydrider, uanset fremstillingsprocessen, for så vidt deres indhold af ikke-aromatiske forbindelser — beregnet efter vægt — er større end deres indhold af aromatiske forbindelser. 4. Pos. 27.13 omfatter ikke alene de i positionen særligt nævnte voxarter, men også tilsvarende varer fremstillet ved syntese eller på anden måde. 5. I pos. 27.10 gælder følgende: <ol style="list-style-type: none"> A. Som lette olier (pos. 27.10 A.) betragtes olier og præparater, af hvilke der ved destillation efter ASTM D 86 op til 210° C overdestilleres mindst 90 rumfangsprocent (herunder tab ved destillationen). B. Som specialbenzin (pos. 27.10 A.III.a) betragtes lette olier nævnt i punkt A., af hvilke der ved destillation overdestilleres mellem 5 og 90 rumfangsprocent (herunder tab ved destillationen) inden for et temperaturområde på 60° C. C. Som mineralisk terpentin (pos. 27.10 A.III.a)1.) betragtes specialbenzin nævnt i punkt B. med et flammepunkt efter Abel-Pensky (b) på over 21° C. D. Som middelsvære olier (pos. 27.10 B.) betragtes olier og præparater, af hvilke der ved destillation efter ASTM D 86 op til 210° C overdestilleres mindre end 90 rumfangsprocent (herunder tab ved destillationen) og op til 250° C 		

(a) ASTM-metoderne der er nævnt i bestemmelserne, er de metoder, som er fastlagt af American Society for Testing and Materials, og som er publiceret i december 1962 i den 39. udgave om standarddefinitioner og -specifikationer for mineralolieprodukter og smørelolier.

(b) Metoden Abel-Pensky er metoden i henhold til DIN 51755 (Deutsche Industrienormen), som er publiceret i oktober 1963 af Deutscher Normenausschuss (DNA), Berlin 15.