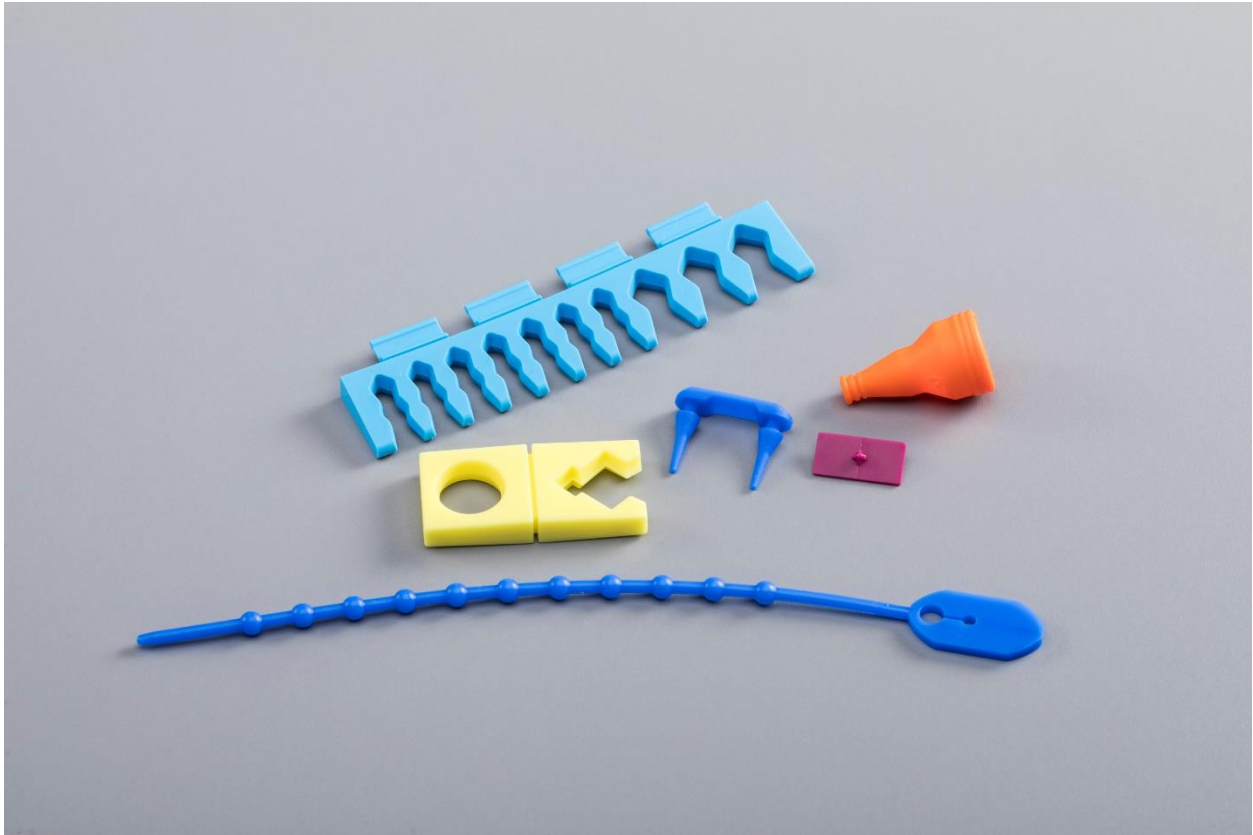


## Pièces moulées en LSR



### Application:

- Production économique de grandes et moyennes séries
- Système de fabrication fermé en matière de matériaux pour les articles extrêmement sensibles
- Possibilité de réaliser des pièces hautement transparentes
- Matériaux catalysés au platine

### Qualités:

Dureté: de 10° Shore à 80° Shore A DIN 53505  
Résistance aux températures: - 60° C à +250° C

Qualité alimentaire sur accord selon :

- BfR XV.Silicone
- FDA § 177.2600

Qualité médicale sur accord selon :

- USP Class VI
- ISO 10993

### Couleurs:

translucide ou coloré après accord

### Tolérances:

M2 DIN ISO 3302-1  
autres tolérances sur demande

### Dimensions des articles:

max. Ø x h    Ø 450 x 100 mm  
max. L x l x h    600 x 450 x 100 mm

### Poids des articles:

min. 0.2 g  
max. 710 g

### Production combinée:

Combinaison avec des pièces extrudées ou en métal possible

Version 09/2023

Cette fiche n'est pas mise à jour automatiquement.