

# DIN EN ISO 8362-2:2022-12 (D)

Injektionsbehältnisse und Zubehör - Teil 2: Stopfen für Injektionsflaschen (ISO 8362-2:2015 + Amd 1:2022); Deutsche Fassung EN ISO 8362-2:2015 + A1:2022

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
<b>Ⓐ</b> Europäisches Vorwort der Änderung 1 <b>Ⓐ</b> .....	4
Vorwort .....	5
Einleitung .....	6
<b>1 Anwendungsbereich.....</b>	<b>7</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>7</b>
<b>3 Einteilung.....</b>	<b>7</b>
<b>4 Form und Maße.....</b>	<b>8</b>
<b>5 Bezeichnung.....</b>	<b>9</b>
<b>6 Werkstoffe .....</b>	<b>9</b>
<b>7 Anforderungen an die Leistung .....</b>	<b>10</b>
7.1 Allgemeines.....	10
7.2 Physikalische Anforderungen .....	10
7.2.1 Härte.....	10
7.2.2 Durchdringbarkeit.....	10
7.2.3 Fragmentation.....	10
7.2.4 Selbstabdichtung und Abdichtigkeitsstest mit wässriger Lösung.....	10
7.2.5 <b>Ⓐ</b> Dichtheit gegenüber wässrigen Lösungen <b>Ⓐ</b> .....	10
7.2.6 Alterungsbeständigkeit.....	10
7.3 Chemische Anforderungen.....	10
7.4 Biologische Anforderungen .....	10
7.5 Anforderungen an Kontamination durch Partikel .....	11
<b>8 Kennzeichnung.....</b>	<b>11</b>
Literaturhinweise .....	12